

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОЕКТА.....	4
3. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ	5
4. УЧЕТ ИНТЕРЕСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ МО «СОСНОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»	6
5. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ	8
5.1 Предложения по изменению границ категорий земель Сосновского сельского поселения.....	8
5.2 Планируемые для размещения на территории МО «Сосновское сельское поселение» объекты местного значения	8
5.2.1 Жилищный фонд.....	8
5.2.2 Социальная инфраструктура.....	9
5.2.3 Транспортная инфраструктура.....	10
5.2.4 Инженерная инфраструктура	10
5.2.4.1 Электроснабжение	10
5.2.4.2 Теплоснабжение	12
5.2.4.3 Водоснабжение и водоотведение	13
5.2.4.4 Системы связи.....	15
5.2.5 Инженерная подготовка и защита территории.....	16
5.3 Природоохранные мероприятия и объекты	17
11. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ.....	19

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- Правовыми основами разработки Генерального плана муниципального образования «Сосновское сельское поселение» (далее МО «Сосновское сельское поселение») является Градостроительный кодекс Российской Федерации (от 29 декабря 2004 года № 190-ФЗ, в ред. ФЗ от 21.04.2011 N 69-ФЗ).
- Этапы реализации генерального плана:
 - первая очередь территориального планирования – 2013-2023 гг.;
 - расчетный срок территориального планирования – 2023-2033 гг.
- Подготовка Генерального плана МО «Сосновское сельское поселение» осуществлена на основании Стратегии социально-экономического развития Сибири до 2020 года, Стратегии развития Томской области до 2020 года, Программы социально-экономического развития Томской области на 2006-2010 годы и на период до 2012 года, Программы социально-экономического развития Каргасокского района на 2009-2013 годы, иных стратегических документов, документов программно-целевого и отраслевого планирования Российской Федерации, Томской области и Каргасокского района.
- Подготовка Генерального плана МО «Сосновское сельское поселение» осуществлена с учетом положений о территориальном планировании, содержащихся в Схеме территориального планирования Томской области.
- Подготовка Генерального плана МО «Сосновское сельское поселение» реализуется в границах, установленных Законом Томской области от 10.09.2004 № 201-ОЗ «О наделении статусом муниципального района, сельского поселения и установления границ муниципальных образований на территории Каргасокского района».
- МО «Сосновское сельское поселение» расположено в северной части Томской области. Административно входит в состав Каргасокского муниципального района.
- Сосновское сельское поселение расположено в центральной части района на берегу р. Обь. На западе поселение граничит с Каргасокским поселением, с остальных сторон с межселенной территорией Каргасокского района.
- Общая площадь поселения в административных границах – 17,11 тыс.га.
- Численность постоянного населения района на 01.01.2012 год – 416 чел.
- Административный центр муниципального образования – село Сосновка. Также в его состав входит село Восток.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОЕКТА

Генеральный план - это инструмент управления территорией, в котором все пространственно-территориальные факторы представлены в системной взаимосвязи.

Цель Генерального плана – обеспечение устойчивого развития территории на основе сбалансированного учета экологических, экономических, социальных и иных факторов, создание благоприятной среды проживания населения.

Задача Генерального плана состоит в создании условий для осуществления полномочий органов муниципальной власти в области градостроительной деятельности в соответствии с федеральным законом № 131 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

Генеральный план разрабатывается с учетом федеральных, региональных и местных интересов на территории поселения в соответствии с утвержденными стратегиями и программами социально-экономического развития, включая отраслевые программные документы различных уровней, а также действующей нормативно-правовой базой.

В Генеральном плане отражается принципиальное видение социально-экономического развития муниципального образования на долгосрочную перспективу, направленное на улучшение качества жизни населения и повышение конкурентоспособности территории в масштабах Томской области.

3. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ

Основные направления экономического развития федерального значения

1. Развитие добычи углеводородов. Значительное влияние на развитие территории поселения сможет оказать проект освоения правобережья р.Обь с целью развития нефтегазодобывающего сектора экономики области. МО «Сосновское сельское поселение» может стать одним из опорных хозяйственных центров нефтедобывающей отрасли Правобережья.

2. Строительство и обслуживание автомобильного и трубопроводного транспорта.

Основные направления экономического развития регионального значения

1. Заготовка и переработка дикорастущего сырья в промышленном масштабе. Муниципальное образование «Каргасокский район» обладает значительными запасами дикорастущего сырья (более половины эксплуатационных запасов брусники и клюквы, до 30% грибов от запасов области) Строительство объектов транспортной инфраструктуры, повышение транспортной доступности при обустройстве территории муниципального района будет способствовать развитию сферы заготовки и переработки дикорастущего сырья. Развитие этой сферы затрагивает все поселения муниципального района и межселенные территории вдоль транспортных магистралей.

Основные направления экономического развития местного значения

1. Малый бизнес. Развитие малого предпринимательства рассматривается как один из основных факторов экономического роста и социальной стабильности общества на территории сельского поселения.

Развитие малого предпринимательства в следующих сферах:

- лесозаготовка и первичная лесопереработка,
- производство строительных материалов,
- малые формы хозяйствования в сельском хозяйстве, рост значимости личных подсобных хозяйств,
- рыбодобыча и рыбопереработка,
- торговля;
- предоставлению услуг населению;
- придорожный сервис;
- рекреация и туризм (охотничий, рыболовный, экологический, этнографический)
- развитие самобытных искусств и ремесел,

Место в системе расселения. Прогноз численности населения

В Схеме территориального планирования муниципального образования «Сосновское сельское поселение» прогнозируется уменьшение численности постоянного населения»:

- 2023 год – 300 чел.
- 2033 год – 350 чел.

4. УЧЕТ ИНТЕРЕСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ТЕРРИТОРИИ МО «СОСНОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»

Развитие транспортной инфраструктуры федерального и регионального значения

В соответствии с постановлением Администрации Томской области от 08.07.2011 г. № 204а "Об утверждении Схемы территориального планирования Томской области"

Мероприятия	период реализации	Обоснования
Федеральный уровень		
Автомобильный транспорт		
1.Формирование маршрута федерального значения "Северо-Запад – Сибирь" (Санкт-Петербург – Котлас – Сыктывкар – Пермь – Ханты-Мансийск – Томск): – проведение инженерных изысканий для обоснования поэтапного создания нового межрегионального автодорожного маршрута Пермь – Ивдель – Ханты-Мансийск – Томск (Северный широтный коридор); – реконструкция автомобильных дорог, включаемых в сеть дорог федерального значения, на направлении Северо-Запад – Сибирь (Санкт-Петербург – Котлас – Сыктывкар – Пермь – Ханты-Мансийск – Томск). Протяженность в пределах Томской области – 842 км (из них построено – 362 км, строительство – 246 км, реконструкция – 234 км), в том числе по участкам: – Граница с ХМАО – Средний Васюган – Каргасок, протяженность – 390 км, протяженность в пределах Каргасокского района 320 км; ▪ Могильный Мыс – Парабель – Каргасок, протяженность – 176 км; протяженность в пределах Каргасокского района 20 км.	2015 2016-2030 2010-2020 2010-2020	Транспортная стратегия РФ на период до 2030 г. ОЦП "Совершенствование и развитие автомобильных дорог Томской области до 2010 г. (с прогнозом до 2020 г.)"
2.Строительство автодороги Каргасок – Пыть-Ях (ХМАО) – Ханты-Мансийск, протяженность в пределах Каргасокского района 80км.	2035	СТП Томской области
Региональный уровень		
Автомобильные дороги		
Строительство автодороги Каргасок – "Правобережная автодорога", со строительством моста через р. Обь, протяженность – 90 км.	2025	СТП Томской области
Воздушный транспорт		
Возобновление регулярных полетов судов малой авиации на местных авиалиниях.	2011	СТП Томской области
Внутренний водный транспорт		
Замена физически и морально устаревших судов		

Мероприятия	период реализации	Обоснования
внутреннего водного транспорта для обслуживания грузопассажирских перевозок области.	2010-2015	СТП Томской области
Возобновление судоходства по боковым и малым рекам с производством дноуглубительных работ и модернизации навигационного оборудования.	2010-2035	СТП Томской области

Развитие инженерной инфраструктуры энергоснабжения федерального и регионального значения

Электроснабжение

№пп	содержание	период реализации, гг.
<i>Регионального значения</i>		
1.	Строительство ВЛ 220 кВ «Каргасок – Молодёжная»	2025-2035

5. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

5.1 Предложения по изменению границ категорий земель Сосновского сельского поселения

Предложения генерального плана в данной части касаются изменения границ населенных пунктов «Сосновское сельское поселение».

В настоящее время между посёлками Сосновка и Восток установлено круглогодичное сообщение в виде автомобильной дороги длиной 6 км. В связи с этим генеральным планом предлагается изменение границ села с учетом расширения его территории за счет этих поселков, а также за счет проектирования района новой застройки.

5.2 Планируемые для размещения на территории МО «Сосновское сельское поселение» объекты местного значения

5.2.1 Жилищный фонд

Основная цель проекта - повышение качества жизни населения - неразрывно связана с улучшением жилищных условий, что выражается не только в увеличении жилищной обеспеченности, но и в улучшении качества жилой среды. Для ее достижения необходимо решать следующие задачи:

- ликвидация наиболее ветхого и аварийного жилья и рекультивация занимаемых им территорий,
- реконструкция капитальных зданий с большой степенью износа,
- наращивание объемов нового строительства за счет всех источников финансирования (общий объем нового жилищного строительства по поселению к 2033 году – 1,5 тыс.м², в том числе к 2023 году – 0,7 тыс.м²),
- создание условий для индивидуального жилищного строительства особенно востребованного населением,
- повышение жилищной обеспеченности населения (к 2023 году – 25 м²/чел, к 2033 году – 33 м²/чел).
- организация территории с гармоничным сочетанием селитебных и рекреационных территорий, зон культурно-бытового обслуживания и производственных площадок.

с. Сосновка и с. Восток

- Проектом предлагается объединение границ населенных пунктов.
- Более интенсивное использование территории за счет уплотнения жилой застройки, застройки свободных территорий внутри сложившихся микрорайонов, реконструкции территорий, занятых ветхими домами.
- Новое строительство будет вестись в основном на свободных территориях.
- Общая площадь нового жилищного строительства на расчетный срок составит – 1,5 тыс.м², в том числе к 2023 году – 0,75 тыс.м².
- В структуре общей площади нового строительства преобладает индивидуальное жилье.
Структура общей площади нового жилищного строительства
 - индивидуальными жилыми домами – 90%
 - малоэтажными многоквартирными домами (1-3 эт.) – 10%
- Улучшение жилищных условий за счет нового строительства жилья для постоянного проживания населения. Жилищная обеспеченность в селе к 2023 году составит 25 м²/чел, к 2033 году – 33 м²/чел.

5.2.2 Социальная инфраструктура

	объект	место расположение	функциональная зона	период реализации, гг.
I	Местного значения муниципального района			
1	Здравоохранение			
1.1	Реконструкция здания фельдшерско-акушерского пункта*	с. Сосновка	зона объектов здравоохранения (зона социальной застройки)	2011-2015
II	Местного значения поселения			
1	Учреждения физической культуры			
1.1	Строительство детской спортивной площадки	с. Сосновка	зона объектов спортивного и физкультурно-оздоровительного назначения (зона социальной застройки)	2011-2015
1.2	Строительство детской спортивной площадки	с. Восток		2011-2015

* Схема территориального планирования Томской области

5.2.3 Транспортная инфраструктура

Объекты значения поселения - поселковый транспорт.

Генеральным планом МО «Сосновское сельское поселение» предусматривается дальнейшее развитие улично-дорожной сети населенных пунктов поселения.

На территории МО «Сосновское сельское поселение» предусматривается реализация нижеследующих мероприятий по развитию улично-дорожной сети.

2013-2023 гг.

- Строительство жилых улиц и дорог в районах нового строительства.
- Повышение уровня благоустройства существующей улично-дорожной сети.
- Отсыпка дороги до причала р.ОБЬ.
- Строительство причала у р.Обь.
- Обустройство причала у протоки с.Сосновка.
- Благоустройство существующей улично-дорожной сети - I-й этап:
 - Расширение проезжих частей улиц и дорог.
 - Строительство тротуаров.
 - Освещение, озеленение, обустройство остановочных пунктов автобусов.
 - Обеспечение водоотведения с проезжих частей.

2023-2033гг.

- Строительство подъездов к новому участку автодороги по трассе Каргасок – "Правобережная автодорога".
- II-й этап благоустройство существующей улично-дорожной сети.

5.2.4 Инженерная инфраструктура

5.2.4.1 Электроснабжение

№ пп	Мероприятие	Содержание	период реализации, гг.
1.	Развитие системы электроснабжения и обеспечения надёжности электроснабжения потребителей городского поселения	Местного значения муниципального района	
2.		Проведение технико-экономической оценки использования на территории Каргасокского района теплонасосных установок, ветроэнергетических установок и солнечных коллекторов для нужд отопления и электроснабжения индивидуального жилого и общественно-делового фондов.	2013-2017
3.		Ввод в эксплуатацию экономически эффективных теплонасосных установок, ветроэнергетических установок и солнечных коллекторов для выработки электрической и тепловой энергии в индивидуальном жилом и общественно-деловом фондах Каргасокского района.	2017-2033
4.		Местного значения поселения	
5.		Замена проводов в воздушных линиях электропередачи с. Сосновка, ул. Молодёжная, ул. Кедровая	2013-2023
6.		Замена дизель генератора ЯМЗ-238 (мощность 150 кВт)	

7.		Замена проводов в воздушных линиях электропередачи п. Восток, ул. Заводская	2013-2023
8.	Проведение энергосберегающих мероприятий	Внедрение на объектах промышленности и жилищно-коммунального комплекса энергосберегающие технологии, позволяющие при тех же технологических режимах сократить потребление электроэнергии	2010-2035

5.2.4.2 Теплоснабжение

№ пп	Мероприятие	Содержание	период реализации, гг.
1	Направление развития системы теплоснабжения	Теплоснабжение строящегося одноэтажного жилья индивидуальными миникотельными	2013-2023
2		Замена морально и физически изношенного основного и вспомогательного котельного оборудования КВС-0,39	
3		Замена насосного оборудования в водонапорной башне в с.Сосновка	
4		Проведение реконструкции и модернизации схем теплоснабжения с. Каргасок на современные энергоэффективные теплопроводы с заглублением их в грунт*	
5		Проведение мероприятий по гидравлическому расчету систем теплоснабжения и на основе полученных результатов провести модернизацию тепловых сетей с использованием современных материалов	
7	Повышение эффективности теплоснабжения	проведение дополнительных мероприятий при реконструкции существующего жилого и общественного фондов по утеплению «теплового контура» зданий и внедрению современных теплоэффективных технологий и материалов	2011-2035
8		Установка теплоотражателей в домах	
9		Произвести внедрение максимальной автоматизации процесса производства и распределения теплоэнергии по промышленным и прочим объектам, обеспечиваемым тепловой энергией от котельных села	
10		проведение дополнительных мероприятий при реконструкции существующего жилого и общественного фондов по утеплению «теплового контура» зданий и внедрению современных теплоэффективных технологий и материалов	
*рекомендуется в среднем заменять не менее 5% изношенных тепловых сетей			

5.2.4.4 Водоснабжение и водоотведение

№ п/п	Содержание	Период реализации, гг.
Водоснабжение		
1	Разработка и реализация программы развития систем водоснабжения МО «Сосновское сельское поселение».	2013 – 2020
2	Техническая реконструкция водозаборных скважин.	2013 – 2020
3	Бурение, обустройство и ввод в эксплуатацию новых водозаборных скважин.	2013 – 2033
4	Разработка проектов зон санитарной охраны источников водоснабжения питьевого назначения, обустройство и соблюдение в их границах всех нормативных регламентов.	2013 – 2033
5	Оформление лицензий на водопользование, упорядочение и контроль при лицензировании водопользователей.	2013 – 2033
6	Организация сети наблюдательных скважин, обеспечивающих мониторинговые наблюдения за уровнем режимом и качеством подземных вод.	2013 – 2020
7	Общее оздоровление обстановки в зоне основного питания подземных вод.	2013 – 2033
8	Внедрение современных станций водоподготовки (с. Сосновка).	2013 – 2020
9	Реконструкция существующих сетей на участках, требующих замены.	2013 – 2033
10	Строительство новых сетей и сооружений.	2013 – 2033
11	Рациональное использование воды:	2013 – 2033
	– введение повсеместного приборного учета расхода подаваемой воды;	
	– внедрение водосберегающих технологий;	
	– применение современных инженерно-технических решений в работе систем водоснабжения;	
	– повышение качества эксплуатации систем водоснабжения;	
	– повышение культуры водопользователей;	
	– разработка и внедрение экономического стимулирования рационального использования питьевой воды потребителями и производителями;	
– внедрение автоматических систем регулирования работы сооружений водоснабжения.		

№ п/п	Содержание	Период реализации, гг.
Водоотведение		
1	Разработка и реализация программы развития систем водоотведения населенных пунктов Сосновского сельского поселения.	2013 – 2020
2	Строительство канализационных очистных сооружений (с. Сосновка).	2013 – 2020
3	Организация централизованных систем водоотведения (с. Сосновка).	2013 – 2020
4	Строительство очистных сооружений для очистки сточных вод производственных предприятий различного направления.	2013– 2033

5.2.4.5 Системы связи

№ п/п	Мероприятия	Содержание	период реализации, гг
1	Развитие Телефонной связи	Перевод АТС поселения на цифровое оборудование	2013-2020
2		Суммарное Увеличение ёмкости АТС	
3		Перевод межстанционных кабелей на оптоволоконное оборудование	
4		Развитие транспортной сети передачи данных, модернизация оконечных устройств систем ВОЛС	2013-2020
5		Строительство новых базовых станций и расширение зоны охвата территории поселения и выравнивание зон покрытия всех сотовых операторов	
6		Создание сетей сотовой связи следующего поколения (LTE)	
9	Развитие информационного вещания	развитие широкополосного доступа к сети Интернет xDSL	2013-2020
10		Развитие Интернета с использованием сетей технологии xPON	2023-2033
11		Переход на цифровое телерадиовещание, стандарта DVB модернизация оборудования телепередатчиков расположенных на территории поселения.	2013-2020

5.2.5 Инженерная подготовка и защита территории

№ п/п	Населенный пункт	Объемы работ, всего / в т.ч. I очередь	Сроки реализации
Инженерно-технические мероприятия местного уровня			
1. Противоэрозионные и противооползневые мероприятия			
2. Защита от затопления и подтопления			
3. Организация водоотведения поверхностного стока и его очистка (дождевая канализация)			
4. Вертикальная планировка, подсыпка			
5. Обустройство рекреационных зон			
с. Сосновка, с. Восток			
1	<u>Защита от затопления, подтопления</u> строительство а/д превентивные мероприятия	+	2013 – 2033гг.
	<u>Дождевая канализация</u> Водостоки	3 / 2	2013 – 2033
	Очистные сооружения (модульные)	1/ 1	2013 – 2033
	<u>Вертикальная планировка</u> Подсыпка территории (выборочно)	+	2013 – 2033
	<u>Обустройство рекреационных зон</u>	+	2013 - 2023

5.3 Природоохранные мероприятия и объекты

В соответствии с ФЗ № 131 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (ст.14), к вопросам местного значения поселения относятся, в частности, следующие:

- создание условий для массового отдыха жителей поселения и организация обустройства мест массового отдыха населения;
- организация сбора и вывоза бытовых отходов и мусора;
- организация благоустройства и озеленения территории поселения, использования и охраны лесов, расположенных в границах населенных пунктов поселения.

В рамках своих полномочий органы местного самоуправления должны контролировать состояние окружающей природной среды и выполнять мероприятия по его улучшению.

Охрана атмосферного воздуха

Для снижения количества выбросов вредных веществ в атмосферу от стационарных источников настоящим проектом предлагаются следующие мероприятия.

- разработка томов нормативно-допустимых выбросов (НДВ) предприятиями и контроль соблюдения нормативов НДВ на источниках выбросов;
- оснащение источников выбросов пыле-, газоочистным оборудованием.

В целях снижения выбросов от автотранспорта проектом предлагается:

- рациональная организация дорожного движения;
- контроль технического состояния автотранспорта;
- обеспечение наличия в продаже только качественного топлива;
- обеспечение своевременного ремонта дорожного покрытия.

Охрана поверхностных вод

В целях снижения загрязнения поверхностных вод проектом генерального плана предлагается ряд мероприятий.

Первоочередные мероприятия должны быть направлены на прекращение поступления неочищенных и недостаточно очищенных сточных вод в водные объекты и на рельеф. Для этой цели предлагается:

1. Строительство канализационных очистных сооружений с. Сосновка.

2. Организация централизованных систем водоотведения с. Сосновка.

3. Организация и очистка поверхностного стока. Дождевые и дренажные воды предлагается собирать дождевыми коллекторами. По требованиям, предъявляемым в настоящее время к использованию и охране поверхностных вод, все стоки перед выпуском в водоем должны подвергаться очистке на специальных очистных сооружениях. Для этого планируется разместить на устьевых участках главных коллекторов очистные сооружения дождевой канализации (ОСДК) - блочно-модульные комплексы по очистке поверхностного стока закрытого типа. Водоприемником дождевых и талых вод является морская акватория (подробнее см. раздел «Инженерная подготовка территории»).

4. В целях охраны водоемов и водотоков от загрязнения необходимо обеспечить соблюдение ограничительного режима водоохранных зон и прибрежных защитных полос (согласно Водному Кодексу РФ).

6. В целях охраны водоемов и водотоков от загрязнения необходимо обеспечить соблюдение ограничительного режима водоохранных зон и прибрежных защитных полос (согласно Водному Кодексу РФ).

Санитарно-защитные зоны

Для обеспечения необходимых разрывов между селитьбой и источниками вредности проектом генерального плана предлагается:

- разработка проектов СЗЗ для котельных с учетом внедрения передовых технологий очистки выбросов;
- выполнение проектов СЗЗ предприятий и объектов 3-4 классов санитарной вредности;
- выполнение расчетов уровня шума аэропорта и сооружение шумоизолирующих экранов в зонах существующей жилой застройки, в том случае, если будет наблюдаться превышение допустимого уровня шума (СНиП 23-03-2003 «Защита от шума»);
- планирование новой жилой застройки с учетом нормативных размеров СЗЗ от существующих и проектируемых объектов санитарной вредности.

Обращение с отходами

Для усовершенствования системы сбора и вывоза ТБО проектом предлагаются следующие меры:

- разработка схемы санитарной очистки территории Сосновского сельского поселения;
- организация и оборудование площадок для установки специальных контейнеров для ТБО в населенных пунктах. Размещение площадок и их обустройство необходимо осуществить согласно действующим санитарным нормам¹;
- обеспечение отдельного сбора токсичных отходов с их последующим вывозом на переработку или захоронение;
- для сбора и вывоза отходов необходимо обновить парк мусоровозов и мусороуборочной техники, а также приобрести сменные контейнеры различной емкости;
- предприятиям необходимо выполнить проекты нормативов образования и лимитов размещения отходов;
- для утилизации биологических отходов в поселении необходимо приобрести инсинераторную установку;
- расширение полигона ТБО на расчетный срок.

Особо охраняемые природные территории местного значения

Для сохранения в первозданном виде природного комплекса проектом предлагаются создание особо охраняемой природной территории местного значения.

¹ СанПиН 42-128-4690-88. Санитарные правила содержания территории населенных мест.

11. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Современное состояние	Г очередь	Расчетный срок
1	2	3	4	5	6
1	Население				
	Численность постоянного населения	чел	416	300	350
	Возрастная структура населения:				
	- моложе трудоспособного возраста	%	20,3%	20,3%	20,3%
	- трудоспособного возраста	%	59,0%	58,5%	57,5%
	- старше трудоспособного возраста	%	20,7%	21,2%	22,2%
	Трудовые ресурсы:				
Безработные (оценка), в % ко всему населению	%	11,5	10	6	
2	Жилищный фонд				
	Жилой фонд	тыс. м ²	10	10	11,5
	Средняя жилищная обеспеченность населения	м ² /чел.	21,7	25	33
	Новое строительство, всего общей площади	тыс.м ²		0,75	0,75
	Среднегодовые темпы строительства	тыс. м2/год		0,075	0,075
3	Объекты социального и культурно-бытового обслуживания				
	Детские дошкольные учреждения проектной емкостью.	мест	-	20	20
	Общеобразовательные школы проектной емкостью	"-	60	60	60
	ФАП	посещений в месяц	280	280	280
	Спортивные залы общего пользования	м ² пл. пола	160	160	160
4	Инженерная инфраструктура				
4.1	Водоснабжение				
	Расход воды на хозяйственно-питьевые нужды	тыс. м ³ /год.	5,82	4,5	5
4.2	Водоотведение				
	Расход хозяйственно-бытовых сточных вод	тыс. м ³ /сут.	-	3,7	3,9
4.3	Электроснабжение				
	Потребность в электроэнергии жилищно-коммунального сектора	КВт	208	150	175
4.4	Теплоснабжение				
	максимальный тепловой поток на отопление и горячее водоснабжение жилищно- коммунального сектора	тыс. Гкал.	1,080	1,5	1,7
4.6	Связь				
	Охват населения телевизионным вещанием - всего	%	100%	100	100
	Обеспеченность населения телефонной сетью общего пользования	Номеров на 100 человек	41,6	43	44