Приложение № 1

к постановлению главы

Сосьвинского городского округа

от 21.12.2018 № 49



**Стратегия**

**социально-экономического развития**

**Сосьвинского городского округа**

**на период до 2035 года**

**2018**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | СОДЕРЖАНИЕ | С. |
|  | ВВЕДЕНИЕ……….…………………….………………………………........ | 3 |
| Раздел 1. | Концептуальные основы стратегии социально-экономического развития Сосьвинского городского округа………………..………….......................... | 4 |
| Раздел 2 | Социоэкономика Сосьвинского городского округа .……………….…… | 7 |
| 2.1. | Анализ социально-экономического развития Сосьвинского городского округа в 2008-2017 ….…………………………………….………………. | 8 |
|  | 2.1.1. Демографическая ситуация Сосьвинского городского округа…………………………………………………………………………. | 8 |
|  | 2.1.2. Социальная сфера …………………………………….....................… | 9 |
|  | 2.1.3. Промышленное производство………………………………………. | 12 |
|  | 2.1.4. Малое и среднее предпринимательство…………………………...... | 13 |
|  | 2.1.5. Инженерная инфраструктура и жилищно-коммунальное хозяйство | 17 |
|  | 2.1.6. Транспортная инфраструктура …………………………………..… | 17 |
|  | 2.1.7 Экология, благоустройство…………………………………………... | 18 |
|  | 2.1.8. Безопасность…………………………………………………………. | 19 |
|  | 2.1.9. Гражданское общество………………………………………………. | 20 |
|  | 2.1.10. Градостроительство, землепользование…………………………... | 21 |
| 2.2. | Сравнительный анализ тенденций социально-экономического развития Сосьвинского городского округа и городских округов, входящих в Северный управленческий округ Свердловской области…………………………………………………………………...…..... | 29 |
| 2.3. | SWOT - анализ социально экономической ситуации Сосьвинского городского округа…………………………………………………………... | 30 |
| 2.4. | Сценарии развития Сосьвинского городского округа………………..….. | 31 |
| Раздел 3 | Стратегические направления развития Сосьвинского городского округа………………………………………………………………….…..… | 34 |
| 3.1. | Развитие человеческого потенциала………………………….……….…….... | 34 |
| 3.2. | Развитие экономического потенциала…………………………………...... | 65 |
| 3.3. | Развитие инженерной инфраструктуры и жилищно-коммунального хозяйства …………………………………………………………………..... | 76 |
| 3.4. | Развитие транспортной инфраструктуры…………………………….….... | 85 |
| 3.5. | Экология, благоустройство………………….…………………………..… | 88 |
| 3.6. | Безопасность………………………………………………………………... | 92 |
| 3.7. | Развитие гражданского общества………………………………………..... | 93 |
| 3.8. | Градостроительство, землепользование………………………………..… | 94 |
| Раздел 4 | Стратегия пространственного развития Сосьвинского городского округа………………………………………………………………….…….. | 100 |
| 4.1. | Анализ территориального развития Сосьвинского городского округа………………………………………………………………………… | 101 |
| 4.2. | Оценка территориального развития Сосьвинского городского округа………………………………………………………………………… | 103 |
| 4.3. | Концепция пространственного развития……………………………..….... | 106 |
| Раздел 5 | Механизмы реализации Стратегии……………………………….……….. | 109 |
|  | Приложения 1-8 |  |

**ВВЕДЕНИЕ**

Стратегия – это фактор инвестиционной привлекательности округа. Само наличие у округа стратегического плана развития зачастую благоприятно влияет на мнение потенциальных инвесторов о городском округе и таким образом, улучшает инвестиционный климат.

Стратегическое планирование в Сосьвинском городском округе осуществляется в целях обеспечения выбора общественно значимых целей социально-экономического развития и путей их достижения. Разработка и принятие документов стратегического планирования территории как инструментов перспективного планирования должны способствовать достижению целей устойчивого, сбалансированного, эффективного и самостоятельного развития Сосьвинского городского округа. Настоящая Стратегия социально–экономического развития Сосьвинского городского округа (далее – Стратегия), являясь базовым документом системы долгосрочного стратегического планирования территории, устанавливает цели и приоритеты социально–экономического развития Сосьвинского городского округа, определяет принципы и инструменты их достижения с учетом конкурентных преимуществ, потенциальных возможностей, рисков и негативных тенденций Сосьвинского городского округа.

Стратегия разрабатывается гласно (открыто) демократично и системно, что обеспечивалось общественного обсуждения, рассмотрение всех поступивших замечаний и предложений экспертных советов и опрос населения.

Настоящая Стратегия определяет цели, задачи, стратегические направления и механизмы социально-экономического развития муниципального образования Сосьвинский городской округ с учетом приоритетов и ограничений, в том числе инфраструктурных, отраслевых и развития человеческого потенциала.

Успех социально-экономического развития муниципального образования во многом зависит от его стратегического управления, которое представляет собой систематический процесс, с помощью которого местные органы власти определяют картину своего будущего и пути его достижения, исходя из ограниченных ресурсов муниципалитета.

Стратегия социально-экономического развития Сосьвинского городского округа на период до 2030 года с выделением целевых ориентиров до 2035 года (далее – Стратегия) разработана в соответствии с Федеральным законом от 28.06.2014 № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации».

При формировании проекта Стратегии использовались данные Федеральной службы государственной статистики, материалы официальных прогнозов в сфере социально- экономического развития Сосьвинского городского округа.

При разработке проекта Стратегии учитывались предложения экспертов, специалистов всех сфер жизнедеятельности города, жителей и субъектов хозяйственной деятельности.

**РАЗДЕЛ 1. КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ОСНОВЫ СТРАТЕГИИ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ СОСЬВИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

Стратегия социально-экономического развития Сосьвинского городского округа на период до 2035 года (далее – Стратегия) разработана в соответствии:

1) Федеральный закон РФ от 28.06.2014 №172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации»;

2) Закон Свердловской области от 15.06.2015 № 45-ОЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации, осуществляемом на территории Свердловской области»;

3) Закон Свердловской области от 12.12.2015 № 151-ОЗ «О Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2016-2030 годы»;

4) Указ Губернатора Свердловской области от 31.10.2017 № 546-УГ «О программе «Пятилетка развития Свердловской области» на 2017-2021 годы»;

5) Решение Думы Сосьвинского городского округа от 09.06.2016 № 468 «Об утверждении (одобрении) Стратегии социально-экономического развития Сосьвинского городского округа»;

6) Постановление главы Сосьвинского городского округа от 27.03.2017 № 13 «О процессе актуализации Стратегии социально-экономического развития Сосьвинского городского округа до 2030 года с выделением целевых ориентиров до 2035 года»;

7) Распоряжение администрации Сосьвинского городского округа от 23.05.2017 № 95 «Об определении уполномоченного органа, ответственного за организацию процесса актуализации Стратегии социально-экономического развития Сосьвинского городского округа до 2030 года»;

8) Распоряжение главы Сосьвинского городского округа от 19.06.2017 № 19 «Об утверждении плана мероприятий по актуализации стратегии социально-экономического развития Сосьвинского городского округа на 2017 год»;

9) Распоряжение главы Сосьвинского городского округа от 19.06.2017 № 20 «О назначении руководителей экспертных советов стратегического развития Сосьвинского городского округа «Власть», «Наука», «Бизнес», «Общественность», «СМИ»;

10) Постановление главы Сосьвинского городского округа от 08.09.2017 № 20 «Об утверждении матрицы стратегического управления – системы ответственных лиц за разработку (актуализацию) Стратегии социально-экономического развития Сосьвинского городского округа».

Для достижения целевых ориентиров и поставленных задач на территории Сосьвинского городского округа разработаны, утверждены и реализуются 7 муниципальных программ:

* «Реализация и развитие муниципального управления в Сосьвинском городском округе до 2020 года»;
* «Управление муниципальными финансами Сосьвинского городского округа до 2020 года»;
* «Развитие образования в Сосьвинском городском округе до 2020 года»;
* «Повышение эффективности управления муниципальным имуществом в Сосьвинском городском округе до 2020 года»;
* «Развитие культуры, физической культуры и спорта, молодежной политики в Сосьвинском городском округе до 2020 года»;
* «Развитие жилищно-коммунального хозяйства, транспортной инфраструктуры и повышение энергетической эффективности в Сосьвинском городском округе до 2020 года»;
* «Формирование современной городской среды на территории Сосьвинского городского округа на 2018-2022 годы».

При актуализации Стратегии Сосьвинского городского округа учтены следующие основополагающие принципы:

* единства и целостности;
* преемственности и непрерывности;
* сбалансированности системы стратегического планирования;
* результативности и эффективности;
* прозрачности (открытости);
* реалистичности;
* измеряемости целей;
* соответствия показателей целям;
* программно-целевой принцип.

Миссия Сосьвинского городского округа – это территория, комфортная для проживания, привлекательная для развития активного туризма и перспективная для использования природных ресурсов.

Стратегическое видение:

Современный городской округ с высоким качеством жизни населения и уровнем гражданской ответственности, обеспеченными диверсифицированной структурой экономики округа с широким спектром возможностей для профессиональной реализации и удовлетворения потребительских предпочтений жителей, наличием доступной социальной инфраструктуры для всех категорий граждан, развитой городской и деловой средой, экологическим благополучием и подготовленными рекреационными зонами, развитой культурно-досуговой инфраструктурой.

Цель развития Сосьвинского городского округа в долгосрочном периоде заключается в повышении привлекательности округа для жизни и профессиональной реализации жителей путем создания комфортной городской среды, развития социально-экономического и ресурсного потенциала территории Сосьвинского городского округа.

Для достижения поставленной цели разработана система приоритетных задач.

Все задачи разбиты на восемь стратегических подцелей по тематическим блокам:

- развитие человеческого потенциала;

- развитие экономического потенциала;

- развитие и модернизация жилищно-коммунальной инфраструктуры;

- развитие транспортной инфраструктуры;

- экология, благоустройство;

- безопасность;

- развитие гражданского общества;

- градостроительство, землепользование.

Данные блоки охватывают весь спектр проблемных зон развития округа, каждому блоку соответствует свой набор приоритетных задач, для решения которых выделены отдельные стратегические направления.

В Стратегии выражено обобщенное компромиссное представление о долгосрочных перспективах развития Сосьвинского городского округа, о создании условий для реализации этих перспектив, о мобилизации внутренних и внешних ресурсов для достижения общих для всех социальных групп и слоев населения стратегических целей.

Стратегия основывается на наиболее важных и приоритетных направлениях для муниципального образования Сосьвинского городского округа на основе анализа существующих конкурентных преимуществ, оценки сильных и слабых сторон его развития с учетом тенденций развития Свердловской области, России и мирового сообщества.

**РАЗДЕЛ 2 СОЦИОЭКОНОМИКА СОСЬВИНСКОГО**

**ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

Сосьвинский городской округ образован 12.07.2007 года на основании Областного закона № 85–ОЗ «О границах муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области». С октября 2007 года границы Сосьвинского городского округа были изменены, Сосьвинский городской округ стал включать в себя рабочий посёлок Сосьва и территории 23 населенных пунктов предназначенных для развития его инфраструктуры. Административным центром Сосьвинского городского округа является поселок городского типа Сосьва.

Сосьвинский городской округ расположен на севере [Свердловской области](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C). Общая площадь земель муниципального образования составляет 477 551га. Центром Сосьвинского городского округа является п.г.т. Сосьва, который находится расстоянии 459 км от г. Екатеринбурга. п.г.т. Сосьва расположен на левом берегу реки Сосьвы (635 км), протекающая по территории Сосьвинского городского округа с северо-запада на восток, в которую впадают река [Ляля](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9B%D1%8F%D0%BB%D1%8F_(%D1%80%D0%B5%D0%BA%D0%B0)) (268 км) и ряд других небольших по размеру рек и ручьев. Из значительных являются [Молва](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9C%D0%BE%D0%BB%D0%B2%D0%B0_(%D0%BF%D1%80%D0%B8%D1%82%D0%BE%D0%BA_%D0%A1%D0%BE%D1%81%D1%8C%D0%B2%D1%8B)) (70 км), [Негла](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9D%D0%B5%D0%B3%D0%BB%D0%B0_(%D0%BF%D1%80%D0%B8%D1%82%D0%BE%D0%BA_%D0%A1%D0%BE%D1%81%D1%8C%D0%B2%D1%8B)) (26 км), [Тесьма](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D0%B5%D1%81%D1%8C%D0%BC%D0%B0_(%D0%BF%D1%80%D0%B8%D1%82%D0%BE%D0%BA_%D0%92%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B1%D0%B8%D0%BD%D1%8B)) (40 км). Расстояние до ближайшего города ([Серов](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%B5%D1%80%D0%BE%D0%B2_(%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B4))) — 87 км по прямой (105 км по ж.д. и 108 км по автодороге).

Территория Сосьвинского городского округа граничит с территориями муниципальных образований, в том числе Серовский городской округ, Муниципальное образование Алапаевский район, Гаринский городской округ, Новолялинский городской округ, городской округ Верхотурье. Общая продолжительность границ составляет - 850 км.

Из разведанных полезных ископаемых на территории Сосьвинского городского округа в разные годы добывались золото, марганцевые, железные и никелевые руды, возможна организация добычи строительного песка, щебня, кирпичной глины. На территории Сосьвинского городского округа значительные пространства заняты торфяными болотами со значительными запасами торфа, учтенные государственным балансом запасов на 01.01.2011: Монастырское № 1343 (24тыс. тонн), Речная Согра № 1345 (212 тыс. тонн), Березовское I № 1347 (28193 тыс. тонн), Молва № 72 (1733 тыс. тонн), Савенково № 111 (9013 тыс. тонн).

В юго-восточной части Сосьвинского городского округа разведаны запасы Сосьвинского месторождения подземных минеральных вод, протяженность ореола распространения которых составляет около 25 км. Согласно заключению «Медицинского научного центра профилактики и охраны рабочих промышленных предприятий» вода из скважины № 6, расположенной в поселке Сосьва, может быть использована в качестве минеральной питьевой воды для лечения больных хроническими гастритами, колитами, заболеваниями печени и желчевыводящих путей, болезнями обмена веществ. В районе распространения данного месторождения подземных минеральных вод находятся и другие природные родники (Кошайский и Неглинский).

2.1. Анализ социально-экономического развития

Сосьвинского городского округа в 2008-2017 гг.

*2.1.1*. Д*емографическая ситуация Сосьвинского городского округа*

За период с 2008 по 2017 годы в Сосьвинском городском округе наблюдается снижение численности населения с 16,9 тысяч человек в 2008 году до 14,3 тысячи человек в 2017 году. Причинами быстрых темпов снижения численности населения Сосьвинского городского округа являются: социальная необустроенность сельских жителей, низкие доходы в сельскохозяйственном секторе экономики, более высокий, по сравнению с городом, уровень смертности и отрицательное миграционное сальдо в сельской местности.

Динамика численности населения, рождаемости и смертности по годам представлена в Приложении № 1.

Таблица 1. Характеристика социальных показателей Сосьвинского городского округа

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | 2008 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | Темп роста (снижения) 2017 к 2008, % |
| Численность населения на начало года, тыс. чел. | 16901 | 16298 | 15899 | 15499 | 15138 | 14747 | 14317 | 14040 | 83,0 |
| Городское население, тыс. человек | 9556 | 9597 | 9337 | 9156 | 8949 | 8695 | 8407 | 8275 | 86,6 |
| Сельское население, тыс. человек | 7345 | 6701 | 6562 | 6343 | 6189 | 6052 | 5910 | 5765 | 78,5 |
| Число родившихся, чел. | 240 | 195 | 217 | 197 | 197 | 160 | 181 | 159 | 66,2 |
| Число умерших, чел. | 337 | 254 | 256 | 213 | 211 | 234 | 230 | 214 | 63,5 |
| Численность безработных, чел. | 284 | 366 | 241 | 231 | 259 | 298 | 286 | 279 | 98,2 |
| Уровень регистрируемой безработицы, процент | 4,18 | 3,56 | 3,65 | 3,5 | 3,87 | 4,52 | 4,3 | 4,43 | 105,9 |
| Среднемесячная заработная плата одного работника в экономике по кругу крупных и средних организаций, руб. | 12763 | 15040 | 17173 | 19470 | 21966 | 22637 | 23452 | 27634,4 | 216,5 |
| Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума, чел. | 3718 | 3537 | 1737 | 4116 | 2186 | 5510 | 3488 | 1408 | 37,9 |
| Миграция, чел: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| прибыло в муниципальное  образование | 355 | 117 | 154 | 177 | 199 | 289 | 275 | 389 | 30,7 |
| выбыло из муниципального  образования - всего  в том числе: | -265 | -457 | -361 | -522 | -576 | -645 | -503 | -485 | 76,2 |
| миграционный прирост (убыль) | 90 | -340 | -207 | -345 | -377 | -356 | -228 | -96 | 103,3 |

Как видно из представленной выше таблицы численность населения за исследуемый период сократилась на 17,2 % к 2017 году. Также зафиксировано снижение рождаемости на 33,75% и снижение смертности на 43,1% к 2008 году. В тоже, самое время уровень зарегистрированной безработицы увеличился на 0,25% к 2008 году. Увеличение численности населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума с 1792 человека в 2012 году до 5510 в 2015 году, в 2016 году в сравнении с 2008 годом уменьшилось на 230 человек или на 6,2%.

В качестве положительной тенденции следует выделить рост среднемесячной заработной платы одного работника в экономике на 216,5% (на 14621,4 рубля) к 2008 году.

В целом, по Сосьвинскому городскому округу за исследуемый период с 2008 года по 2017 год наблюдается миграционный отток населения, сокращение численности трудоспособного населения, уменьшение спроса на рабочую силу в условиях экономического спада, значительные перекосы в распределении экономически активного населения по сферам занятости.

В 2015 году миграционная убыль составила 356 человек, вследствие ликвидации и консервации двух колоний ГУФСИН России на территории п.г.т. Сосьва.

*2.1.2. Социальная сфера*

Образование

Сосьвинский городской округ характеризуется развитой сетью образовательных организаций, обеспечивающих получение качественного общего и дополнительного образования.

Одним из показателей образования Сосьвинского городского округа, является участие в конкурсах, олимпиадах, научно-практической конференции различных уровней, целью которых является: создание благоприятных условий для развития интеллектуального творчества обучающихся, привлечение их к исследовательской и научно-практической деятельности, мотивирование педагогами образовательных учреждений воспитанников и обучающихся на организацию творческой, интеллектуальной, исследовательской и практической деятельности; развитие педтехнологий и инновационных форм и методов работы с воспитанниками и обучающимися.

Аналитический свод образовательных учреждений Сосьвинского городского округа на 01.01.2018 года представлен в Приложении № 1.

Здравоохранение

На территории Сосьвинского городского округа расположены – Больница с поликлиникой ГУФСИН России по Свердловской области и ГБУЗ «Серовская городская больница».

На территории Сосьвинского городского округа оказание первичной медицинской санитарной помощи в амбулаторно-поликлинических, стационарно-поликлинических и больничных учреждениях, учреждениях скорой медицинской помощи осуществляет государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Серовская городская больница» (2 поликлиники и 3 ФАПа). (Приложение № 1).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды учреждений | Наименование | Мощность учреждений | | |
| посещений в смену | коек круглосуточного стационара | коек дневного стационара |
| Поликлиники | АПО п.г.т. Сосьва | 150 | 0 | 13 |
| АПО п. Восточный | 80 | 11 | 12 |
| Фельдшерско-акушерские пункты | ФАП с. Романово;  ФАП с. Кошай;  ФАП д. Маслова. |  |  |  |

Важным показателем, характеризующим систему здравоохранения, является обеспеченность медицинскими кадрами. Оказанием медицинской помощи занимаются 9 врачей и 63 средних медицинских работников. В настоящее время наиболее остро стоит вопрос привлечения медицинских кадров.

Таблица 2. Фактическая численность врачей и среднего медицинского персонала ГБУЗ «Серовская городская больница»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2008 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| численность врачей / процент обеспеченности штатной численности | 18/92,2 | 18/70 | 17/69,4 | 16/74,4 | 16/76,2 | 15/71,4 | 8/40 | 9/55,4 |
| численность среднего медицинского персонала / процент обеспеченности штатной численности | 95/99,7 | 93/100 | 86/100 | 88/99,4 | 82/91,1 | 82/92,1 | 79/94,3 | 63/91,6 |

Культура

Культурное пространство Сосьвинского городского округа представлено учреждением: МБУК «Культурно-досуговый центр», в который входят 8 общедоступных библиотек и 7 клубов.

В настоящее время реализуется муниципальная программа «Развитие культуры, физической культуры и спорта, молодежной политики в Сосьвинском городском округе до 2020 года».

На территории Сосьвинского городского округа сохранены традиции по проведению массовых спортивных мероприятий среди различных категорий населения.

Большое внимание уделяется мероприятиям патриотической направленности. В библиотеках и клубах округа проводятся уроки мужества, викторины, показы фильмов и слайд-шоу, презентации, связанные со знаменательными датами военной истории.

Работниками культуры применяются новые методы и формы работы, появляются новые мероприятия.

Спорт

На территории Сосьвинского городского округа функционирует муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей Детско-юношеская спортивная школа п. Восточный, на её базе открыты отделения: лыжные гонки, баскетбол, мини-футбол, шахматы.

Филиалы ДЮСШ открыты в с. Романово и п.г.т. Сосьва, в которых регулярно занимаются более 500 человек.

Сосьвинский городской округ по основным показателям развития физической культуры и спорта опирается на результаты участия спортсменов в соревнованиях регионального уровня.

Целью данного учреждения является укрепление физического и нравственного здоровья населения, внедрение здорового образа жизни, совершенствование системы подготовки спортсменов высокого класса и спорта высших достижений, создание условий для повышения степени интеграции молодежи в социально-экономические и общественно-политические отношения, системного и комплексного развития потенциала молодых людей.

Для занятий массовыми видами спорта имеется: комплекс спортивных сооружений, 5 футбольных полей, 11 площадок волейбольных, 10 спортзалов из них 8 в муниципальных образовательных учреждениях.

Молодежная политика

На сегодняшний день утверждены нормативные документы, обеспечивающие выработку целостного подхода к формированию и реализации молодежной политики, основным из которых является муниципальная программа Сосьвинского городского округа «Развитие культуры, физической культуры и спорта, молодежной политики в Сосьвинском городском округе до 2020 года», подпрограмма «Развитие потенциала молодежи Сосьвинского городского округа».

Целью является создание условий для успешной социализации и эффективной самореализации молодежи, развитие потенциала молодежи и его использование в интересах инновационного развития округа, осуществление поддержки и финансирование основных направлений молодежной политики Сосьвинского городского округа, в частности, создаются условия для проявления социальной инициативы. Осуществляются системные усилия по трудоустройству молодежи и подростков.

Однако следует отметить, что подходы и методы в сфере работы с молодежью приобрели системный характер, поэтому есть потенциал в развитии данного направления.

*2.1.3. Промышленное производство*

Промышленное производство Сосьвинского городского округа преимущественно формируется предприятиями лесной, деревообрабатывающей промышленности. Данный сегмент экономики представлен частными компаниями.

Среднесписочная численность работников крупных и средних организаций обрабатывающих производств, производства и распределения электроэнергии, газа и воды, строительства Сосьвинского городского округа в 2008 году составляла 474 человек, в 2017 году – 382 человека, темп снижение к 2008 году составляет 80,5%, что обусловлено сокращением объемов производства в сфере лесозаготовки и лесопереработки.

Среднемесячная заработная плата 1 работника лесообрабатывающей промышленности составляет 20424,9 рублей, по сравнению с 2008 годом темп роста составил 156,9%.

На 01.01.2018 года средняя статистическая заработная плата одного занятого в экономике Сосьвинского городского округа составила 27634,4 рубля, по сравнению с 2008 годом темп роста составляет 216,5%.

Таблица 3. Структура экономики по обороту организаций, численность работающих

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Отрасли | Оборот организаций, % | | | | | | | | Темп роста (снижения)  2017 к 2008, % |
| 2008 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| Все отрасли, млн. руб.: | 132,26 | 104,47 | 109,43 | 96,5 | 61,7 | 97,67 | 93,07 | 150,73 | 114 |
| лесозаготовка и деревообработка, млн. руб. | 129,60 | 93,63 | 114,40 | 92,32 | 69,59 | 70,74 | 83,01 | 85,8 | 66,2 |
| % оборота лесообрабатывающей промышленности в общем обороте организаций | 98 | 87,8 | 91,8 | 87,8 | 99,0 | 71,7 | 94,4 | 56,9 | 58,06 |
| Численность работающих в сфере лесозаготовки и деревообработки, чел. | 474 | 370 | 464 | 387 | 310 | 313 | 377 | 382 | 80,5 |

По всем номенклатурным позициям данной отрасли наблюдается четкая тенденция к сокращению выпуска продукции (Приложение № 2).

Основными проблемами и сдерживающими факторами развития лесопромышленного комплекса Сосьвинского городского округа продолжают оставаться: дефицит доступного сырья, недостаточная емкость внутреннего рынка продукции деревообработки, низкий уровень лесопользования, низкий уровень более глубокой переработки заготавливаемой древесины, несовершенная структура производства, недостаточная инвестиционная привлекательность лесопромышленного комплекса, высокий уровень физического и морального износа основных фондов, а также консервация предприятия ФКУ ИК-18 ОИК-4 ОУХД ГУФСИН России по Свердловской области, ликвидация ФКУ ИК-15 ОИК-4 ОУХД ГУФСИН России по Свердловской области, снижение объемов производства ООО «Аргус СФК».

*Сельское хозяйство*

Сфера сельского хозяйства округа представлена 5 сельскохозяйственными предприятиями: КФХ «Ягодка» п. Восточный, КФХ «Валенвейн О.В», КФХ «Кукарский А.С.», прикухонное хозяйство ФКУ ЛИУ-23 ОИК-4 ОУХД ГУФСИН России по Свердловской области, ИП Москов А.П., а также личными подсобными хозяйствами граждан, имеющими скот (Приложение № 2).

*2.1.4. Малое и среднее предпринимательство*

Малое и среднее предпринимательство Сосьвинского городского округа вносит значительный вклад в развитие экономики городского округа и обеспечивает занятость 8,3 % населения трудоспособного возраста. Количество субъектов малого и среднего предпринимательства на конец 2017 года составило 280.

Таблица 4. Количество субъектов малого предпринимательства

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателей | 2008 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Темп роста (снижения)  2017 к 2008, % |
| Количество субъектов малого предпринимательства, единиц | 103 | 109 | 215 | 189 | 201 | 230 | 245 | 245 | 237,8 |
| Количество малых предприятий, единиц | 57 | 25 | 24 | 43 | 44 | 47 | 44 | 35 | 61,4 |
| По сферам деятельности |  | | | | | | | | |
| - промышленные | 7 | 5 | 3 | 9 | 9 | 12 | 12 | 5 | 71,4 |
| - сельскохозяйственные | 3 | 2 | 5 | 6 | 5 | 2 | 3 | 1 | 33,3 |
| - торговли | 9 | 12 | 12 | 22 | 25 | 13 | 12 | 8 | 88,9 |
| - строительства | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 50,0 |
| - бытовые (услуг) | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - другие | 32 | 2 | 3 | 5 | 4 | 19 | 16 | 20 | 62,5 |
| Среднесписочная численность работников (чел.) | 1069 | 969 | 766 | 765 | 776 | 795 | 776 | 798 | 75,0 |
| Объем оборота, млн. рублей | 941,5 | 1149,9 | 1135,5 | 1222,3 | 1319,0 | 1420,5 | 1409,7 | 1448,6 | 153,9 |

Состояние розничной торговли и общественного питания в Сосьвинском городском округе к концу 2017 года характеризуется следующими особенностями:

* оборот розничной торговли сформирован на 100% субъектами малого предпринимательства;
* оборот розничной торговли по сравнению с предыдущим годом увеличился в действующих ценах на 2,8 % и составил 1416,8 млн. рублей (2016 год – 1377,5 млн. рублей); по отношению к 2008 году (923,0 млн. рублей) увеличение составило 53,5 %;
* оборот общественного питания по сравнению с предыдущим годом уменьшился в действующих ценах на 6,1 % и составил 26,0 млн. рублей (2016 год – 27,7 млн. рублей); по отношению к 2008 году (18,4 млн. рублей) увеличение составило 41,3 %;
* в макроструктуре оборота розничной торговли продовольственные товары преобладают над промышленными.

На территории Сосьвинского городского округа продолжает развиваться ярмарочная деятельность, в которой принимают участие товаропроизводители, в том числе граждане, ведущие подсобное хозяйство. На ярмарках покупателям предлагается сельскохозяйственная продукция, продукция пчеловодства, саженцы. За 2017 год проведено 55 ярмарок с общим объемом реализации 5,8 млн. рублей. Наибольший удельный вес в объеме реализации занимает мясная и молочная продукция.

Розничная торговая сеть Сосьвинского городского округа насчитывает 108 объектов торговли общей торговой площадью 6261,7 м2. Из общего количества объектов 81 единица составляют магазины (75 %), павильоны и киоски составляют 25 % (18 павильонов, 9 киосков). Обеспеченность торговыми площадями на 1000 жителей округа составляет 446 м2.

Структурно, по профилю деятельности, магазины делятся на:

- 34 единицы продовольственные (42,0 %);

- 29 единиц непродовольственные (35,8 %);

- 18 единиц смешанного типа (22,2 %).

В сельской местности с населением 5,7 тыс. человек торговая сеть представлена 33 объектами розничной торговли (магазины) с общей торговой площадью 1729,7 м2. Обеспеченность торговыми площадями в деревнях и селах Сосьвинского городского округа на 01.01.2018 года на 1000 жителей составляет 300 м2.

В ответ на потребительские предпочтения увеличивается доля современных форм торговли и обслуживания населения (вводится система самообслуживания в магазинах розничной торговли, расширяется система безналичного расчета, вводится использования штрихкодировки, осуществляется продажа товара в рассрочку).

*Бытовое обслуживание населения*

Сеть бытового обслуживания Сосьвинского городского округа представлена по видам экономической деятельности:

* ремонт и пошив меховых и кожаных изделий, головных уборов – 1;
* ремонт (строительство) жилья и других построек – 1;
* техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования – 3;
* услуги фотоателье – 1;
* услуги бань – 1;
* парикмахерские и косметические услуги – 4;
* ритуальные услуги – 2;
* прочие услуги – 5.

Из 19 объектов бытового обслуживания 6 находятся в сельской местности.

*Инвестиции*

В целях обеспечения благоприятного инвестиционного климата в муниципальном образовании и динамичного развития экономики в долгосрочной перспективе администрацией Сосьвинского городского округа определены основные направления инвестиционной политики, нацеленные на сокращение административных барьеров, препятствующих инвестиционному развитию округа (в том числе на оптимизацию процедур доступа к инфраструктуре); совершенствование системы поддержки и сопровождения инвестиционных проектов; повышение инвестиционного имиджа и совершенствование информационного обеспечения инвестиционного процесса.

Реализуемые направления инвестиционной политики на территории Сосьвинского городского округа подразделяются на:

* развитие промышленного производства;
* развитие жилищно-коммунального хозяйства;
* развитие жилищного строительства;
* развитие дорожной инфраструктуры;
* развитие малого и среднего предпринимательства.

Таблица 5. Инвестиции

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Отрасли | Инвестиции, тыс.руб. | | | | | | | | Темп роста (снижения)  2017 к 2008, % |
| 2008 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| Инвестиции в основной капитал, всего, в том числе: | 375194,0 | 456725,0 | 31740,0 | 197624,2 | 168628,0 | 67900,0 | 47429,0 | 439600,0 | 117,2 |
| Федеральные средства | 3633,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Областные средства | 109033,0 | 0 | 0 | 0 | 110969,0 | 61900,0 | 0 | 67300,0 | 61,7 |
| Местные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3178,0 | 0 | 0 |
| Частные средства | 156107,0 | 456725,0 | 31740,0 | 197624,2 | 57659,0 | 6000,0 | 44251,0 | 372300,0 | 238,5 |

Сосьвинский городской округ занимает 33 место в Рейтинге содействия развитию конкуренции и обеспечения условий для благоприятного инвестиционного климата муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, динамика движения по сравнению с рейтингом 2017 года +38 (с 71 места).

Согласно постановления администрации Сосьвинского городского округа от 29.06.2015 № 528 «Об утверждении Положения об инвестиционном уполномоченном в муниципальном образовании Сосьвинского городского округа» назначен инвестиционный уполномоченный – Семакина Мария Владимировна – заместитель главы администрации Сосьвинского городского округа по экономике, финансам и социальным вопросам.

Координационный совет по инвестициям и содействию развития малого и среднего предпринимательства в Сосьвинском городском округе, утвержден постановлением администрации Сосьвинского городского округа от 04.04.2018 № 235 «О создании Координационного совета и утверждение положения о Координационном совете по инвестициям и содействию развития малого и среднего предпринимательства в Сосьвинском городском округе».

*2.1.5. Инженерная инфраструктура и жилищно-коммунальное хозяйство*

По состоянию на 01.01.2018 года жилищный фонд Сосьвинского городского округа насчитывает 4295 домов общей площадью 344,5 тыс. м2, в том числе ветхий и аварийный жилищный фонд составляет 11,8 % от общего жилого фонда (общая площадь 40,7 тыс. м2), в котором проживает 1,542 тыс. человек. Наибольшую долю жилого фонда по материалу стен составляют деревянные дома (95 % от общего объема жилого фонда). Уровень обеспеченности жильем в р.п. Сосьва составил 18,7 м2 на одного человека, в сельской местности – 32,8 м2.

В сравнении с 2008 годом ввод в действие объектов жилья в 2017 году составил 2,2 тыс. кв.м., а жилищный фонд городского округа увеличился на 1,7 % за счет частного жилищного фонда. В свою очередь муниципальный жилищный фонд снизился на 7,8 %, а средняя обеспеченность населения жильем на конец года увеличилась на 22,5 %.

Оценка реализации строительства на территории и инвестиционной активности экономических субъектов представлена рядом показателей. (Приложение № 4).

В сфере жилищного градостроительства реализуются следующие направления:

* введен жилой дом для детей сирот по адресу: р.п. Сосьва, ул. Урицкого, д. 15, 30-квартирный дом;
* ведется проектирование многоквартирных домов в п.г.т. Сосьва и п. Восточный для переселения граждан из аварийных, непригодных для проживания домов.

Отмечается увеличение индивидуального жилищного строительства: за 2017 год под застройку выделено 17 земельных участков общей площадью 20540,0 м2 (в 2008 году выделено 7 земельных участков общей площадью 11391,0 м2). Введено в эксплуатацию 2 объекта ИЖС общей площадью 1749,0 м2 (за 2008 год - 6 объектов ИЖС общей площадью 388,0 м2 ).

Всего в 2018 году выдано 15 разрешений на строительство ИЖС, общей площадью земельных участков 19968 кв. м., и общей площадью объектов 1420 кв.м.

*2.1.6. Транспортная инфраструктура*

Транспортная связь внутри Сосьвинского городского округа осуществляется автобусным сообщением «Сосьва-Романово-Маслова-Серов», «Восточный-Кошай-Сосьва-Серов», «Восточный-Верхотурье-Серов», действуют междугородние автобусные маршруты «Сосьва-Екатеринбург» и «Восточный-Екатеринбург», и железнодорожным сообщением «Сосьва-Новая Заря-Алапаевск-Егоршино-Екатеринбург пассажирский». Автобусные маршруты осуществляются частными предпринимателями г. Екатеринбурга и г. Серова.

Количество населенных пунктов обеспеченных устойчивой транспортной связью - 5, без транспортной связи 80% населенных пунктов Сосьвинского городского округа.

Общая протяженность дорог на территории Сосьвинского городского округа составляет - 130,3 км., в том числе с твердым покрытием - 78,3 км., из них с усовершенствованным покрытием -7,6 км., протяженность дорог с твердым покрытием, не отвечающих нормативным требованиям, и грунтовым покрытием составляет 88,2 км, что составляет 67,69 % от общей продолжительности дорог, в сравнении с 2008 годом состояние автомобильных дорог улучшилось (2008 г. – 90 км. не отвечали нормативным требованиям или 69,07%).

Доля дорог общего пользования местного значения, соответствующим установленным нормативам – 42,1 км, что составляет 32,31%. (Приложение № 3).

В период с 2015 по 2017 годы выявлено 56,5 км. автомобильных дорог (бесхозяйные объекты недвижимости).

На территории Сосьвинского городского округа в д. Мишина, в 300 м. восточнее Сосьвинского ДОКа расположено гидротехническое сооружение-плотина, протяженностью – 48 м., шириной – 8,10 м. Данное сооружение находится в собственности муниципального образования Сосьвинский городской округ. Диагностика гидротехнического сооружения не производилась, данное сооружение не признано опасным производственным объектом.

Фактически на автомобильных дорогах общего пользования местного значения отсутствуют искусственные сооружения. Все искусственные сооружения расположенные на территории Сосьвинского городского округа расположены на автомобильных дорогах общего пользования регионального значения, количество сооружений составляет 12 шт. (мосты) общей протяженностью 613,4 м.

*2.1.7. Экология, благоустройство*

Экологическая обстановка в Сосьвинском городском округе характеризуется как стабильная. Но следует учитывать, что данное положение может быть ухудшено в виду возможных изменений в промышленном секторе экономики, реализации инвестиционных проектов по развитию новых промышленных отраслей, развитию жилищного строительства, увеличению доли автомобильного транспорта.

Главной целью в сфере экологизации Сосьвинского городского округа является обеспечение благоприятной, стабильной экологической ситуации, как важнейшего фактора для создания комфортных условий проживания населения.

В рамках реализации данного направления в соответствии с поставленной целью, необходимо решение следующих задач:

* поддержание стабильной экологической обстановки;
* повышение уровня экологической культуры населения;
* развитие инфраструктуры в сфере обращения с ТКО;
* развитие инфраструктуры очистных сооружений;
* содержание в соответствие с санитарными нормами нецентрализованных источников водоснабжения.

К мероприятиям направленным на реализацию данного направления стоит отнести: строительство полигона ТБО проведение лабораторных исследований проб воды, повышение культуры населения путем проведения мероприятий по пропаганде соблюдения экологического порядка.

На территории Сосьвинского городского округа проводятся следующие мероприятия в сфере благоустройства: уборка несанкционированных свалок, очистка улиц от бытовых отходов и мусора, обрезка деревьев, дератизационные и акарицидные обработки территории, содержание общественных кладбищ, установка знаков дорожного движения и пешеходных ограждений, ремонт и строительство тротуаров, оборудование и установка детских игровых площадок, городков и комплексов, а также в зимний период осуществляется механизированная уборка снега.

В период с 2018 по 2022 годы в рамках реализации муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Сосьвинского городского округа на 2018-2022 годы», утвержденной постановлением администрации Сосьвинского городского округа от 24.11.2017 № 1013 будут реализованы мероприятия по благоустройству общественных территорий. На реализацию мероприятий Программы привлечены средства местного бюджета.

*2.1.8. Безопасность*

Исходя из того, что в Сосьвинском городском округе около 95% сооружений по материалу стен являются деревянными, основным видом чрезвычайной ситуации является пожар. По причине возгорания наиболее частым фактором служит человеческий, проявляющийся в несоблюдении правил пожарной безопасности либо небрежном отношения с огнем.

По вопросу личной и имущественной безопасности стоит отметить, что наиболее часто совершаемым преступлением на территории Сосьвинского городского округа является кража (более 50% от общего числа преступлений).

Главной целью данного направления является обеспечение высокого уровня безопасности жизнедеятельности населения на территории Сосьвинского городского округа.

Основные направления действия для осуществления защиты от чрезвычайных ситуаций:

* повышение уровня образования населения в вопросах противопожарной безопасности;
* проведение пропаганды по вопросам противопожарной безопасности;
* развитие добровольных пожарных организаций;
* ремонт и содержание в исправном состоянии источников противопожарного водоснабжения;
* развитие противопожарной инфраструктуры (наличие пожарных гидрантов, наличие возможности забора воды из открытых источников (пожарных водоемов) круглогодично.

Основные направления мероприятий в плане повышения личной и имущественной безопасности:

* повышение эффективности деятельности в области охраны общественного порядка и обеспечения общественной безопасности;
* снижение уровня преступности;
* обеспечение безопасности дорожного движения;
* проведение мероприятий по профилактике алкоголизма и наркомании;
* повышение межнациональной терпимости и формирование толерантного сознания в обществе;
* проведение мероприятий по социальной адаптации ранее осужденных и освободившихся из мест заключения граждан.

*2.1.9. Гражданское общество*

Главной целью в сфере развития системы местного самоуправления, формирования институтов гражданского общества выступают совершенствование структуры органов местного самоуправления **Сосьвинского городского округа в соответствии с закрепленными вопросами местного значения и делегированными государственными полномочиями, передача ряда задач и муниципальных услуг социально ориентированным некоммерческим организациям как институтам гражданского общества на территории.**

Перспективными задачами реализации данного направления будут выступать**:**

1. Переход от «двух главой системы местного самоуправления» на «одноглавую»: избрание одного главы муниципального образования, осуществляющего общее руководство и реализацию функций управления городским хозяйством.

2. Сокращение количества депутатов представительного органа местного самоуправления и обеспечение их эффективного взаимодействия с исполнительно-распорядительным органом и местным населением, вт.ч. в области контроля и отчетности перед населением

3. Формирование эффективной системы взаимодействия органов местного самоуправления с общественными организациями на территории, увеличение их числа и усиление функций как социально ориентированных некоммерческих организаций, институтов гражданского общества, в т.ч. в сфере социального вспомоществования отдельным слоям и группам населения (одиноким пожилым людям, людям, страдающим от зависимостей, иным попавшим в тяжелую жизненную ситуацию), охраны законности и правопорядка (уличные комитеты – мониторинг благоустройства улиц, тротуаров, придомовых территорий и пр.). В рамках реализации данного направления: организация связей со всеми существующими общественными организациями (религиозными, национальными, землячествами и другими); привлечение наиболее авторитетных жителей городского округа к совместной разработке реалистичной программы публичных работ: по отселению жителей из ветхого и аварийного жилья; обустройству дворов и спортивных площадок; возрождению практики строительства малоэтажного жилья с максимальным участием самих жителей.

4. Создание и развитие «бренда» округа для привлечения внутренних и внешних инвестиций на территорию через: создание городского Интернет сайта с доступной и прозрачной информацией представительство интересов муниципального образования в различных ассоциациях МО, общественных, правительственных, международных организациях; РR и «промоушен» территории посредством СМИ, участие в конкурсах, выставках, рейтингах; создание и развитие коммунальной и инженерно-технической инфраструктуры территории, ее благоустройство; развитие индустрии гостиничного бизнеса, общественного питания, туризма, развлечений и рекреации.

5. Формирование и развитие отношений социального партнерства с градообразующими предприятиями, средним и малым бизнесом по содержанию коммунальной инфраструктуры и предоставлению общественных услуг населению территории: заключение договоров о способах и видах социального сотрудничества с освещением этой деятельности в местных СМИ и присвоением местных «званий» и «титулов».

6. Развитие сотрудничества с правительством Субъекта РФ по поводу внешнего финансирования объектов местной инфраструктуры за счет субсидий, субвенций, целевых бюджетных кредитов. В данном случае можно говорить о некоемом конценссусе местной власти с вышестоящими органами управления для благоприятной психологической обстановки и полного финансового обеспечения.

7. Создание институциональной среды для роста предпринимательства за счет учреждения бизнес-инкубаторов и техно-парков, установления льгот по арендной плате за сдачу муниципального нежилого фонда; формирования фондов поддержки, кредитующих субъектов малого бизнеса; ослабления бюрократических процедур регистрации и ведения предпринимательской деятельности.

8. Развитие межмуниципального сотрудничества и кооперации с Серовским городским округом и соседними муниципальными образованиями в рамках реализации межмуниципальных полномочий: содержание дорог, транспортное обслуживание населения, содержание полигонов ТКО и др. Возможное участие в международном межмуниципальном сотрудничестве через города- побратимы, в т.ч., в сфере экологии, рекреации, историко-культурного наследия и обмена.

*2.1.10. Градостроительство, землепользование*

Социально-экономическое развитие Сосьвинского городского округа взаимосвязано с организацией его территорий.

Градостроительной документацией определяются не только условия благоприятного проживания населения, но и вопросы нарушения частных интересов, границ, изменений функций, размещения отдельных сооружений на землях общего пользования и т.д..

В настоящий момент в Сосьвинском городском округе имеется в наличии разработанная и утверждённая градостроительная документация:

1. Генеральный план Сосьвинского городского округа, утвержденный решением Думы Сосьвинского городского округа от 29.12.2012 № 120;

Генеральный план Сосьвинского городского округа применительно к р.п. Сосьва и д. Мишина, утверждённый решением Думы Сосьвинского городского округа от 19.11.2009 год № 267;

Генеральный план Сосьвинского городского округа применительно к п. Восточный, утверждённый решением Думы Сосьвинского городского округа от 29.12.2012 год № 119;

Генеральный план Сосьвинского городского округа применительно к с. Кошай, утверждённый решением Думы Сосьвинского городского округа от 21.12.2012 год № 110;

2. Правила землепользования и застройки Сосьвинского городского округа, утверждённые решением Думы Сосьвинского городского округа от 19.04.2018 года № 90.

В целях выделения элементов планировочной структуры, установления параметров планируемого развития элементов планировочной структуры, зон планируемого размещения объектов федерального, регионального, местного значения, установления границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства, границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов, разработаны и утверждены:

- Проект планировки и проект межевания земельных участков под малоэтажное жилищное строительство площадью 20.0 га в населенных пунктах Сосьвинского городского округа Свердловской области:

Объект: Часть территории – центральная часть села Кошай (в границах ул. Ворошилова – ул. Нефтепроводчиков);

Объект: Часть территории – юго-восточная часть поселка Восточный (в границах ул. Комсомольская – ул. Заводская);

Объект: Часть территории микрорайона «Заводской» рабочего поселка Сосьва (в границах ул. Ленина – ул. Толмачева),

утвержденные решением Думы Сосьвинского городского округа от 30.12.2013 № 261.

- Проект планировки земельных участков площадью 40 га под индивидуальное жилищное строительство и малоэтажное жилищное строительство на территории Сосьвинского городского округа, утвержден постановлением администрации Сосьвинского городского округа от 20.05.2016 № 369;

- Проект планировки и проект межевания территории п. Восточный, предназначенный для размещения линейного объекта «Водопровод с разводками по домам, раздаточными колонками в п. Восточный», утвержденный постановлением администрации Сосьвинского городского округа от 20.05.2016 № 368;

- Проект планировки и проект межевания территории р.п. Сосьва и д. Мишина для размещения линейного объекта: «Канализационный коллектор и очистные сооружения в р.п. Сосьва», утвержденный постановлением администрации Сосьвинского городского округа 26.04.2017 № 288.

Общая площадь территории обеспеченная утвержденной документацией по планировке территории 154,52 га.

В Федеральной государственной информационной системе территориального планирования (ФГИС ТП) размещены:

- Генеральный план Сосьвинского городского округа;

- Генеральный план Сосьвинского городского округа применительно к р.п. Сосьва и д. Мишина;

- Генеральный план Сосьвинского городского округа применительно к п. Восточный, утверждённый решением Думы Сосьвинского городского округа от 29.12.2012 год № 119;

- Генеральный план Сосьвинского городского округа применительно к с. Кошай;

- Правила землепользования и застройки Сосьвинского городского округа;

- программа «Комплексное развитие социально-экономического развития Сосьвинского городского округа до 2020 года»;

- программа «Комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Сосьвинского городского округа до 2020 года»;

- Местные нормативы градостроительного проектирования Сосьвинского городского округа, утвержденные решением Думы Сосьвинского городского округа от 16.04.2015 № 378.

Администрацией Сосьвинского городского округа разработаны схемы теплоснабжения Сосьвинского городского округа и утверждены постановлением администрации Сосьвинского городского округа от 22.04.2015 № 290 «Об утверждении схемы теплоснабжения Сосьвинского городского округа Свердловской области на период до 2030 года» (в редакции постановления администрации Сосьвинского городского округа от 29.12.2016 № 1043 «Об утверждении актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования Сосьвинского городского округа Свердловской области»).

Администрацией Сосьвинского городского округа разработаны схемы водоснабжения Сосьвинского городского округа и утверждены постановлением администрации Сосьвинского городского округа от 15.04.2015 № 281 «Об утверждении схемы водоснабжения и водоотведения Сосьвинского городского округа Свердловской области на период до 2030 года» (в редакции постановления администрации Сосьвинского городского округа от 29.12.2016 № 1042 «Об утверждении актуализации схемы водоснабжения и водоотведения муниципального образования Сосьвинского городского округа Свердловской области».

Также, одним из важных направлений по обеспечению комплексного развития территории, всестороннего градостроительного развития, повышения эффективности управления градостроительным развитием округа, обеспечение автоматизированной подготовки документов при муниципальных услуг в сфере градостроительства, администрация Сосьвинского городского округа ведет информационную систему обеспечения градостроительной деятельности (далее – ИСОГД). Общие характеристики ИСОГД

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №№ |  |  |
| 1 | Наименование МО | Сосьвинский городской округ |
|  | **Вопросы по информационной системе (далее ИС)** |  |
| 2 | Наименование ИС (например, ИСОГД) | МГИС Сосьва |
| 3 | Состояние (эксплуатация/ создана- неработает (с указанием причины)/ внедрение/ разработкака/ работа не ведется) | В эксплуатации |
| 4 | Местные нормативные правовые акты, на основании которых создана ИС | МЦП «Создание и ведение муниципальной геоинформационной системы» |
| 5 | Программный продукт, в котором создана ИС | ГИС «ИнГЕО» |
| 6 | Автоматизирована/неавтоматизирована | Автоматизирована |
| 7 | Перечень ИС, с которыми ведется инф взаимодействие | Инф взаимодействие не ведется |
| 8 | Документы, на основании которых ведется информационное взаимодействие | **Федеральный закон** от 29 декабря 2004 года № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс РФ»; **Федеральный закон** от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ «Земельный кодекс РФ»; **Федеральный закон** от 27.07.06 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»; **Постановление Правительства РФ** от 09.06.2006 №363 «Об информационном обеспечении градостроительной деятельности»; **ГОСТ 2166-76** «Картография. Термины и определения»; **Стандарт ISO/TC211 №19115** «Географическая информация. Метаданные: перспективы практического применения»; **ГОСТ Р 52155-2003** Национальный стандарт РФ «Географические информационные системы федеральные, региональные, муниципальные» Госстандарт России Москва; **ГОСТ Р 50828-95** Государственный стандарт РФ «Геоинформационное картографирование «Пространственные данные, цифровые и электронные карты». Общие требования», Госстандарт России Москва; **ГОСТ Р 51794-2001** Государственный стандарт РФ «Системы координат. Методы преобразований координат определяемых точек» Госстандарт России Москва; **ГОСТ Р 52438-2005** Национальный стандарт РФ «Географические информационные системы. Термины и определения» **ГОСТ Р 52571-2006** Национальный стандарт РФ «Географические информационные системы. Совместимость пространственных данных»; **ГОСТ Р 52572-2006** Национальный стандарт РФ «Географическое информационные системы. Координатная основа. Общие требования»; **ГОСТ Р 52573-2006** Национальный стандарт РФ «Географическая информация. Метаданные» **Федеральный закон** от 29 декабря 2004 года № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс РФ»; **Федеральный закон** от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ «Земельный кодекс РФ»; **Федеральный закон** от 27.07.06 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»; **Постановление Правительства** РФ от 09.06.2006 №363 «Об информационном обеспечении градостроительной деятельности»; **ГОСТ 2166-76** «Картография. Термины и определения»; **Стандарт ISO/TC211 №19115** «Географическая информация. Метаданные: перспективы практического применения»; **ГОСТ Р 52155-2003** Национальный стандарт РФ «Географические информационные системы федеральные, региональные, муниципальные» Госстандарт России Москва; **ГОСТ Р 50828-95** Государственный стандарт РФ «Геоинформационное картографирование «Пространственные данные, цифровые и электронные карты». Общие требования», Госстандарт России Москва; **ГОСТ Р 51794-2001** Государственный стандарт РФ «Системы координат. Методы преобразований координат определяемых точек» Госстандарт России Москва; **ГОСТ Р 52438-2005** Национальный стандарт РФ «Географические информационные системы. Термины и определения» **ГОСТ Р 52571-2006** Национальный стандарт РФ «Географические информационные системы. Совместимость пространственных данных»; **ГОСТ Р 52572-2006** Национальный стандарт РФ «Географическое информационные системы. Координатная основа. Общие требования»; **ГОСТ Р 52573-2006** Национальный стандарт РФ «Географическая информация. Метаданные» |
| 9 | Разработчик ИС (наименование организации, контактная информация: адрес, сайт, телефон) | ФГУП «Уралгеоинформ» |
| 10 | Организация (оператор, структурные подразделения), осуществляющая ведение информационной системы (наименование, контактная информация: сайт, телефон) | Отдел архитектуры, градостроительства и землепользования администрации Сосьвинского городского округа 8 (34385) 44881 |
| 11 | Адрес сайта ИС в сети «Интернет» |  |
| 12 | Характеристика сети Интернет (Кбит/сек) | 7096 (Кбит/сек) |
| 13 | Форма хранения данных в информационной системе (файлова система/ структура базы данных) | Структура базы данных |
| 14 | Форматы хранения данных в части пространственных данных в случае использования базы данных | Формат ГИС ИнГЕО, SQL-сервер |
| 15 | Форматы хранения данных в части атрибутивных данных в случае использования базы данных | Формат ИнМета, SQL-сервер |
| 16 | Форматы хранения в системе картографической основы (Мапинфо, ИнГео, Автокад и т.д.) | ИнГео |
| 17 | Возможность размещения в системе растровой основы (карт и материалов дистанционного зондирования Земли(ДЗЗ) | Да |
| 18 | Наличие в системе материалов ДЗЗ в виде растровой основы | Ортофотоплан, топографическая съёмка, градостроительное зонирование |
| 19 | Форматы данных, используемые при информационном обмене с внешними информационными системами | Обмен не ведется |
| 20 | Тип построения системы (локальная/ клиент-серверная/клиент-серверная на основе Web-технологий) | Клиент-серверная |
| 21 | Соответствие требованиям стандартов OGC (Open Geospatial Consortium) | Не соответствует |
| 22 | Количество в системе тематических слоев векторной информации |  |
| 23 | Наличие системы авторизации, безопасности и разграничения прав доступа | Да |
| 24 | Выдача юридически значимых документов (да/нет) | Нет |
| 25 | Оказание платных услуг (да/нет) | Нет |
|  | **Вопросы по ФГИС ТП** |  |
| 26 | Фамилия, имя, отчество, должность специалиста, назначенного приказом ответственным за ведение ФГИС ТП, дата и номер приказа | Распоряжение администрации Сосьвинского городского округа от 17.03.2017 № 39 назначено ответственное лицо – Никонова Т.А. ведущий специалист отдела архитектуры, градостроительства и землепользования администрации Сосьвинского городского округа |
| 27 | Наличие усиленной квалификационной электронной цифровой подписи для работы с ФГИС ТП (если нет, то примерный срок ее получения) | Нет (в первый квартал 2014 года) |
| 28 | Причины, по которым не ведется работа с ФГИС ТП/Проблемы при работе с ФГИС ТП | Работа ведется. Проблем нет |
|  | **Вопросы по картографии** |  |
| 29 | Используемые с-мы к-т (СК42, СК63, МСК66, местные) | МСК66 |
| 30 | Программные продукты, в которых имеются цифровые карты | ГИС «ИнГЕО» |
| 31 | Площадь (Га)/ масштаб/система координат/год создания/носитель имеющихся карт (например, 3500/2000/СК66/2010/Мапинфо) | 477551/2000/МСК66/2012/ИнГео 477551/25000/МСК66/2012/ИнГео |

В целях достижения плана мероприятий («дорожная карта») «Совершенствование правового предпринимательского климата в сфере строительства», утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 1336-р, приведения утвержденных документов территориального планирования и градостроительного зонирования установленным требованиям действующего законодательства, в том числе, переход к цифровой (векторной) модели пространственных данных для размещения в государаственной региональной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности Свердловской области и Федеральной государственной информационной системе территориального планирования, планируется актуализация Генерального плана Сосьвинского городского округа, утвержденного решением Думы Сосьвинского городского округа от 29.12.2012 № 120, а именно подготовка и утверждение единой редакции Генерального плана городского округа, сроком до 2020 года.

А также, в целях реализации плана мероприятий («дорожная карта») Свердловской области по внедрению целевой модели «Получение разрешения на строительство и территориальное планирование», утвержденного Заместителем Губернатора Свердловской области от 28.04.2017 № 01-01-59/7 выполнены мероприятия:

1) срок предоставления муниципальных услуг по выдаче градостроительного плана земельного участка (далее – ГПЗУ) 20 рабочих дней;

2) сроках получения разрешения на строительство – 7 рабочих дней;

3) предельных сроках утверждения схемы расположения земельного участка на кадастровом плане территории – 14 календарных дней;

4) предельных сроках присвоения адреса земельному участку и объекту недвижимости и внесения его в федеральную информационную адресную систему - присвоение адрес 8 рабочих дней, внесение в ФИАС – 3 рабочих дня;

5) предельных сроках предоставления ордера на проведение земляных работ – 5 рабочих дней;

6) доле услуг по выдаче ГПЗУ, предоставленных в электронном виде, в общем количестве предоставленных услуг - 0;

7) доле услуг по выдаче ГПЗУ, предоставленных по принципу «одного окна» в МФЦ, в общем количестве предоставленных услуг- 8,3%;

8) наличии административных регламентов:

– предоставления муниципальных услуг по выдаче ГПЗУ - административный регламент предоставления муниципальной услуги «Выдача градостроительных планов земельных участков» утвержденный постановлением администрации Сосьвинского городского округа от 26.06.2017 № 488 (в редакции Постановлений администрации Сосьвинского городского округа от 11.08.2017 № 705, от 17.08.2017 № 711, от 30.11.2017 № 1045);

– предоставления муниципальных услуг по выдаче разрешения на строительство - административный регламент предоставления муниципальной услуги «Выдача разрешений на строительство, реконструкцию объектов капитального строительства» утвержденный постановлением администрации Сосьвинского городского округа от 07.09.2015 № 713 (в редакции Постановлений администрации Сосьвинского городского округа от 14.07.2016 № 537, от 18.10.2016 № 793, от 29.11.2016 № 945, от 08.08.2017 № 665, от 24.01.2017 № 35, от 13.06.2017 № 428, от 08.08.2017 № 665, от 25.10.2018 № 835);

– оказания муниципальных услуг по получению разрешений для получения ордера на проведение земляных работ – административный регламент предоставления муниципальной услуги «Выдача разрешений на проведение земляных работ» утвержденный постановлением администрации Сосьвинского городского округа от 01.04.2014 № 362 (в редакции Постановлений администрации Сосьвинского городского округа от 14.07.2016 № 530);

– предоставления услуг, связанных с прохождением дополнительных процедур при получении разрешения на строительство- отсутствуют;

9) доле услуг по выдаче разрешения на строительство, предоставленных в электронном виде, в общем количестве предоставленных услуг - 0;

10) доле услуг по выдаче разрешения на строительство, предоставленных в МФЦ, в общем количестве предоставленных услуг – 12%;

11) на территории Сосьвинского городского округа в Единый государственный реестр недвижимости внесено 22 населенных пункта из 24;

12) 7919 земельных участков границах муниципального образования Сосьвинский городской округ, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости с границами, установленными в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

2.2.Сравнительный анализ тенденций социально-экономического развития Сосьвинского городского округа и городских округов, входящих в Северный управленческий округ Свердловской области

С целью выявления конкурентных преимуществ нами проведен сравнительный анализ Сосьвинского городского округа с рядом других городских округов: Городской округ Рефтинский, Ачитский городской округ, Городской округ Верхотурский.

Таблица 6. Ключевых показателей социально-экономического развития городских округов Северного управленческого округа на 01.01.2017 года

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Сосьвинский городской округ | городской округ Рефтинский | Ачитский городской округ | Городской округ Верхотурский |
| Все население, чел. | 14040 | 16020 | 15792 | 15947 |
| Плотность населения, чел. на кв.км. | 2,9 | 6,5 | 7,6 | 3,2 |
| Среднемесячная заработная плата одного работника в экономике (руб.) | 27634,4 | 42613,3 | 22782,6 | 28667,8 |
| Объём инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств) в расчете на 1 человека (руб.) | 101837 | 236278 | 20803 | 32276 |

В большинстве городских округов наблюдается сокращение численности населения, за исключением городского округа Рефтинский.

В качестве положительных тенденций можно отметить:

* рост среднемесячной заработной платы одного работника в экономике;
* рост инвестиций в основной капитал (за исключением бюджетных средств) в расчете на 1 человека.

2.3.SWOT - анализ социально экономического ситуации Сосьвинского городского округа

В муниципальном образовании сформировались следующие конкурентные преимущества, сильные и слабые стороны, определяющие возможности и угрозы:

Таблица 7. Матрица SWOT - анализа социально стратегического развития Сосьвинского городского округа

|  |  |
| --- | --- |
| **Сильные стороны городского округа** | **Слабые стороны городского округа** |
| * + - * По территории округа проходят магистральные газопроводы СРТО-Урал, Уренгой-Центр и нефтепроводы Сургут-Полоцк, Холмогоры-Клин, расположена ЛПДС «Сосьва» «Урайское управление магистральных нефтепроводов» АО «Транснефть - Сибирь» * Округ располагает значительными земельными ресурсами, в том числе сельскохозяйственного назначения, водными, охотничье-промысловыми, минеральными (подземные минеральные воды, нефть, торф), лесными ресурсами * Наличие транспортной инфраструктуры (автодороги федерального, областного и муниципального значения, железнодорожное сообщение) * Наличие природных ресурсов:   - минеральная вода;  - лес;  - торф. | * Удаленность от регионального центра и других крупных городов * Нехватка мест приложения труда в основных населенных пунктах * Сложная демографическая ситуация. * Отсутствие налаженной системы сбора и утилизации промышленных и твердых бытовых отходов * Низкое качество улично-дорожной сети * Высокий износ объектов жилищно-коммунального сектора * Отсутствие готовых крупных инвестиционно-привлекательных площадок   + - * Отсутствие высокоскоростного Интернета |
| **Возможности** | **Угрозы** |
| Создание комфортной для проживания и работы городской среды.  Использование дополнительных ресурсов территориального развития на основе Северной агломерации   * Привлечение инвесторов и реализация инвестиционных проектов (нефтеперерабатывающий завод, минеральная вода, развитие производственной сферы и сельскохозяйственной деятельности) * Привлечение туристических потоков * Создание базы отдыха:   - организация детских спортивно-оздоровительных летних лагерей   * Развитие туризма:   - организация рыбачьих и охотничьих угодий | * Отток населения в более привлекательные муниципальные образования Свердловской области * Высокая конкуренция со стороны других муниципальных образований * Рост аварийности на коммунальных сетях * Дефицит квалифицированных кадров * Удаленность и слабо развитая транспортная инфраструктура * Слаборазвитый рынок земли и недвижимости * Недостаточная практика МЧП |

На основании SWOT – анализа можно сделать вывод о том, что городской округ обладает рядом конкурентных преимуществ, использование которых позволит улучшить социально-экономическое положение округа к 2035 году.

Наличие в городском округе значительных и разнообразных природных ресурсов (водные, минеральные, лесные) создают предпосылки для развития активного туризма (организация рыбачьих и охотничьих угодий), создание баз отдыха.

Проходящие по территории округа магистральные нефтепроводы Сургут-Полоцк и Холмогоры-Клин дают возможность для реализации в округе проекта по строительству предприятия по переработке сырой нефти. А это окажет положительное влияние на подъем экономики округа.

В то же время имеются факторы, которые препятствуют развитию территории. Это удаленность территории от регионального центра и других крупных городов, сложная демографическая ситуация, дефицит квалифицированных кадров, слабо развитая транспортная инфраструктура, высокий процент износа объектов жилищно-коммунального сектора.

2.4. Сценарии развития Сосьвинского городского округа

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.06.2014 № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации» при разработке стратегических документов любого уровня должны выполняться принципы стратегического планирования, к которым в том числе относятся принципы преемственности и непрерывности. Данный принцип означает, что разработка и реализация документов стратегического планирования осуществляются участниками стратегического планирования последовательно с учетом результатов реализации ранее принятых документов стратегического планирования, а также с учетом этапов реализации документов стратегического планирования. Поэтому при разработке сценариев развития Сосьвинского городского округа в средне- и долгосрочной перспективе учитывались:

- тенденции социально-экономического развития Российской Федерации, закрепленные в Концепции социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года и уточненные в Прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации на 2017 и плановый период 2018 и 2019 годов, Прогнозе долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2030 года, подготовленных Министерством экономического развития РФ;

- сценарии и направления развития, заложенные в стратегических документах регионального уровня: Стратегии социально-экономического развития Свердловской области до 2020 года, основных показателях, представляемых для разработки прогноза социально-экономического развития Свердловской области на 2017 год и на период до 2019 года. Перспективы долгосрочного развития Сосьвинского городского округа до 2030 года с выделением целевого ориентира до 2035 года оценивались в рамках двух основных сценариев, характеризующих альтернативные модели развития экономики страны и Свердловской области и скорректированные с учетом текущих мировых тенденций в прогнозах социально-экономического развития на 2017 - 2019 годы: инерционный и умеренно-оптимистичный.

Эти сценария разрабатывались для разных внешних сценарных условий, задающих разные темпы роста экономики страны в целом, при этом пессимистичный сценарий учитывает также негативное влияние международной обстановки в краткосрочной перспективе.

Инерционный сценарий развития экономики соответствует тенденциям, заложенным в инерционном сценарии 1 варианте развития РФ в среднесрочной перспективе до 2019 года. Ключевой характеристикой инерционного варианта развития Сосьвинского городского округа является сохранение сложившихся за последнее время тенденций социально-экономического развития, заключающихся в:

- снижении темпов оттока трудоспособного населения в города федерального уровня и областные центры соседних регионов;

- отстающем уровне развития сектора потребительских товаров и услуг в сопоставлении с городами с близкой структурой экономики, вследствие низких доходов населения в сравнении с соседними регионами, оттока молодого населения, недостаточным уровнем развития малого и среднего предпринимательства;

- сохранении низкого рейтинга инвестиционной привлекательности Сосьвинского городского округа для внешних инвесторов, низкого уровня привлечения инвестиций в экономику округа, реализации инвестиционной политики преимущественно за счет муниципального и областного бюджетов в области благоустройства;

- модернизации промышленного комплекса в рамках существующих стратегий развития производственных предприятий округа за счет собственных средств.

Прогноз изменения базовых показателей социально-экономического развития города по инерционному сценарию представлен в Приложении № 5.

Для расчета показателей использовались статистические данные по итогам 2008 - 2016 годов, прогнозные значения соответствующих показателей, дефляторов и индексов, заложенных в прогнозе социально- экономического развития Свердловской области и Российской Федерации на период с 2017 по 2019 год (по 1 варианту).

По данному сценарию процент успешной реализации основной цели стратегии сводится к минимальным возможностям.

Несмотря на рост большинства показателей к 2035 году относительно уровня 2016 года, благополучность данного сценария является кажущейся. Поскольку реализация сценария не снимает основных рисков устойчивого развития Сосьвинского городского округа:

- снижение численности трудоспособного населения

- основы экономического и социального развития города.

Другим важным риском сохранения текущих тенденций развития округа являются низкие позиции привлекательности округа для привлечения инвесторов и новых трудовых ресурсов, обусловленные, в том числе качеством городской среды.

Результаты реализации данного варианта не могут соответствовать долгосрочным целям социально-экономического развития экономики Сосьвинского городского округа.

Данный сценарий не является оптимальным, по этому, с целью обеспечения эффективного социально-экономического развития Сосьвинского городского округа необходимо рассмотреть альтернативный сценарий умеренно - оптимистического развития.

Умеренно-оптимистичный сценарий социально-экономического развития Сосьвинского городского округа базируется на варианте 2 социально-экономического развития РФ в среднесрочной перспективе до 2019 года и включает в себя возможности повышения эффективности использования всех ресурсов, имеющихся у Сосьвинского городского округа, привлечение внешних инвестиций. Закладывается возможность технологического обновления и поддержания традиционных для городского округа секторов муниципальной экономики, а так же привлечение новых, перспективных видов экономической деятельности. Умеренное увеличение темпов социально-экономического развития, позволит преодолеть негативные тенденции, связанные с текущей экономической ситуацией.

Прогноз изменения базовых показателей социально-экономического развития Сосьвинского городского округа по умеренно-оптимистическому сценарию представлен в Приложении № 5.

Для расчета показателей использовались статистические данные по итогам 2008 - 2016 годов, прогнозные значения соответствующих показателей, дефляторов и индексов, заложенных в прогнозе социально- экономического развития Свердловской области и Российской Федерации на период с 2017 по 2019 год (по 2 варианту), а также данные долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации до 2030 года (по 2 варианту).

При умеренно-оптимистичном сценарии в условиях улучшения общего экономического фона для развития Сосьвинского городского округа в долгосрочной перспективе предполагается повышение активности деятельности руководства муниципального образования по всем стратегическим направлениям развития с выделением и привлечением больших объемов ресурсов.

Реализация умеренно-оптимистичного варианта развития Сосьвинского городского округа позволит создать благоприятные условия для повышения инвестиционной привлекательности территории округа, повышения инновационного потенциала промышленности как в приоритетных направлениях развития экономики округа, так и в сопутствующих сегментах.

Таким образом, развитие экономики по умеренно-оптимистичному сценарию предполагает комплексную модернизацию жизнедеятельности Сосьвинского городского округа, диверсификацию экономики округа, максимальное снижение демографических проблем в долгосрочной перспективе. Это положительно скажется на экономическом росте, а соответственно, на доходной части бюджета Сосьвинского городского округа, что позволит обеспечить социальные обязательства перед населением.

**РАЗДЕЛ 3 СТРАТЕГИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ СОСЬВИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

Успешностью реализации настоящей Стратегии будет определяться социально-экономическая траектория развития Сосьвинского городского округа в долгосрочном периоде, на основании проведенного опроса населения городского округа и результаты опроса приведены в Приложении № 6. В зависимости от эффективности реализации направлений и уровня достижения целевых установок настоящей Стратегии возможны два альтернативных сценария развития социально-экономической сферы Сосьвинского городского округа.

Важнейшие проблемы на территории Сосьвинского городского округа приведены в Приложение № 7.

3.1. Развитие человеческого потенциала

Стратегическая цель направления – обеспечение устойчивого роста уровня и качества жизни населения, обеспечение населения услугами социальной сферы высокого качества, создание благоприятных условий для проживания, развития системы многоступенчатого профильного образования, привлечение на территорию талантливых молодых людей, потенциальных ученых с мировым именем, лауреатов престижных премий, конкурсов.

Достижение поставленной цели предполагает решение следующих задач:

- создание условий, направленных на минимизацию негативных демографических факторов;

- модернизация материально- технической базы в образовательной сфере, а также развитие системы непрерывного обучения;

- создание условий, направленных на сохранение здоровья жителей городского округа, увеличение роли профилактики заболеваний и формирование здорового образа жизни;

- создание условий для духовно-нравственного и эстетического развития, творческой реализации человеческого потенциала;

- развитие инфраструктуры работы с молодежью и содействие развитию молодежных инициатив;

- проведение политики максимального вовлечения населения городского округа в занятия физической культурой.

Для развития человеческого потенциала характерны следующие основные проблемы:

* высокий износ зданий части дошкольных образовательных учреждений, их несоответствие современным требованиям;
* несоответствие части общеобразовательных учреждений современным требованиям обучения, значительная часть зданий общеобразовательных учреждений находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта;
* материально-техническая база учреждений культуры характеризуется высокой степенью износа. Капитального ремонта и реконструкции требует значительное количество зданий культурно-досугового назначения. На сегодня более 80-90% зданий муниципальных учреждений культуры и детской школы искусств нуждаются в проведении капитальных ремонтных работ;
* в настоящее время фонд музыкальных инструментов в детской школе искусств и музыкальной школы, клубах и домах культуры изношен в среднем на 50-60 процентов;
* наблюдается дефицит и старение кадров;
* недостаточная техническая оснащенность АПО п.г.т. Сосьва и АПО п. Восточный ГБУЗ СО «Серовская городская больница»;
* недостаточное информирование населения о возможности предотвращения заболеваний и о реализуемых мерах по развитию немедицинских факторов укрепления здоровья (образ жизни, развитие физической культуры, решение экологических проблем и т. д.).

Приоритетные направления развития:

1.Образование

Для решения задач по развитию человеческого потенциала в области образования планируется:

1) обеспечение развития современной модели общего, дошкольного и дополнительного образования детей;

2) развитие сети образовательных организаций, их инфраструктуры и учебно-материальной базы, обеспечивающих доступность качественных услуг дошкольного, общего, дополнительного образования детей:

а) строительство детского сада в с. Кошай;

б) строительство школы в п.г.т. Сосьва;

в) капитальный ремонт дополнительных, дошкольных образовательных и общеобразовательных организаций;

г) модернизация учебно-материальной базы образовательных организаций;

д) реконструкция трех зданий дополнительного образования.

3) обеспечение особого внимания гражданскому и патриотическому воспитанию детей в образовательных организациях, путем привлечения молодежи для участия в различных патриотических акциях и мероприятиях; развитие волонтерского движения;

4) повышение вариативности, качества и доступности дополнительного образования для каждого; создание условий для выявления и поддержки наиболее способных и одаренных детей; создание условий, обеспечивающих успешную социализацию детей.

Ожидаемый результат:

Система образования, обеспечивающая раскрытие интеллектуальных и творческих возможностей детей и молодежи, воспитание навыков саморазвития, способствующих достижению конкурентоспособности в последующей трудовой деятельности на территории РФ.

2. Культура, спорт и молодежная политика

Для решения задач по развитию человеческого потенциала в области культуры и молодежной политики планируется:

1) создание условий для повышения качества и разнообразия услуг, предоставляемых в сфере культуры и искусства;

2) создание новых инфраструктурных объектов в сфере культуры;

3) укрепление материально-технической базы, ремонт и модернизация учреждений культуры;

4) создание позитивного культурного образа округа во внешней среде;

5) развитие образования в сфере культуры и искусства, культурного просвещения;

6) сохранение исторического и культурного наследия;

7) создание условий для реализации каждым человеком его творческого потенциала;

8) обеспечение гражданам доступа к знаниям, информации и культурным ценностям;

9) развитие массового детского и взрослого спорта;

10) повышение качества и разнообразия услуг, предоставляемых в сфере физкультуры и спорта, в том числе на базе учреждений;

11) популяризация активного и здорового образа жизни, профилактика асоциальных явлений в молодежной среде;

12) создание условий для повышения эффективности и уровня подготовки спортивного резерва и развития спорта высших достижений;

13) организация и проведение официальных спортивных мероприятий.

Ожидаемые результаты:

1. Наличие условий и возможностей для личностного культурного и духовного роста населения, реализации инициатив в культурно-досуговой сфере.
2. Увеличение средней продолжительности жизни посредством распространения здорового образа жизни, массовых занятий физической культурой и спорта.

3. Здравоохранение

Для решения задач по развитию человеческого потенциала в области здравоохранения планируется:

1) развитие профилактической медицины и первичной медико-санитарной помощи, внедрение новых организационных форм оказания медицинской помощи;

2) повышение качества оказываемых медицинских услуг;

3) создание условий для привлечения молодых перспективных специалистов;

4) развитие «телемедицины».

Ожидаемый результат:

Снижение уровня заболеваемости населения за счет массовой своевременной профилактики здоровья всех групп населения.

Стратегические программы:

1. Школьник нового поколения.
2. Активный и культурный досуг каждому.
3. Культура и спорт – каждому жителю.
4. Молодежь - наше будущее!
5. Здоровый образ жизни в Сосьвинском городском округе.

**Стратегическая программа**

**«Школьник нового поколения»**

Цели программы:

1. Создать условия в соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании», ФГОС, ГОС, Конвенции ООН о правах ребенка, Уставами образовательных учреждений до 2021 года.

2. Создать условия в ОУ для реализации организационных мероприятий по выявлению, развитию и поддержке одаренных детей.

3. Сформировать у обучающихся здоровый образ жизни, укрепление здоровья у всесторонне образованной и развитой личности посредством занятий на туристических и спортивных кружках, создание условий для успешного становления ребёнка, как субъекта социальной жизни.

Задачи программы:

* Создание современной образовательной среды для школьников;
* Педагогические кадры XXI века;
* Доступное дополнительное образование для детей;
* Одаренные дети;
* Современная цифровая образовательная среда.

Ключевые мероприятия программы:

* Обеспечение условий для реализации Федеральных государственных образовательных стандартов: Осуществление ремонтных работ в образовательных учреждениях Сосьвинского городского округа;
* Исполнение проекта «Школа в р.п. Сосьва Сосьвинского городского округа» в рамках муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства, транспортной инфраструктуры и повышение энергетической эффективности в Сосьвинском городском округе до 2020 года», утвержденная постановлением администрации Сосьвинского городского округа от 17.01.2014 № 4 (с изменениями);
* Участие Сосьвинского городского округа в отборе для предоставления субсидий на капитальный ремонт зданий и помещений муниципальных общеобразовательных учреждений в рамках программы «Содействие созданию в субъектах РФ (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях» для создания 20 мест для обучающихся с ОВЗ;
* Привлечение молодых специалистов в профессию посредством выплаты единовременного пособия молодым специалистам, предоставление социальных гарантий и льгот;
* Исполнение приказа отраслевого органа администрации Сосьвинского городского округа «Управление образования» от 03.10.2014 года № 138/1 «О создании Комплекса мер, направленного на выявление, развитие и поддержку одаренных детей в ОУ Сосьвинского городского округа на 2014-2018 годы» целях реализации Концепции общенациональной системы выявления и развития молодых талантов, утвержденной Президентом Российской Федерации 03.04.2012 № Пр-827;
* Участие в подпрограмме «Уральская инженерная школа» муниципальной программы «Развитие образования в Сосьвинском городском округе до 2020 года», утвержденная постановлением администрации Сосьвинского городского округа от 17.01.2014 № 2 (с изменениями) с целью создания специализированных учебных кабинетов естественно - научного цикла в рамках внеурочной деятельности по ФГОС совместно с ПАО «Транснефть» (филиал «Урайское УМН» ЛПДС «Сосьва»)и в системе дополнительного образования с МБОУ ДОД Дом детского творчества п. Сосьва на базе региональной пилотной площадки государственного автономного образовательного учреждения дополнительного образования детей Свердловской области «Дворец молодежи» по робототехнике; проведение ранней профориентационной работы с воспитанниками дошкольных образовательных учреждений в рамках реализации комплексной программы «Уральская инженерная школа»;
* Развитие дополнительных образовательных программ в рамках научно-технической направленности по робототехнике: в МБОУ ДОД Дом детского творчества п. Сосьва и дошкольных образовательных учреждениях Сосьвинского городского округа;
* Формирование системы воспитательной работы, способствующей удовлетворению разнообразных потребностей обучающихся, родителей (законных представителей) и формированию ключевых компетентностей: воспитательная работа в процессе обучения, внеурочная деятельность, внешкольная деятельность.

**Стратегическая программа**

**«Активный и культурный досуг каждому»**

Цель программы:

Создать условия, обеспечивающие возможность обучающимся систематически заниматься физической культурой и спортом, реализовывать культурно-творческий потенциал до 2021 года.

Задачи программы:

* Займись спортом! Навстречу комплексу ГТО;
* «Спорт для всех» (общедоступность спортивных объектов).

Ключевые мероприятия программы:

* Строительство спортивных площадок для занятий уличной гимнастикой на базе образовательных организаций Сосьвинского городского округа до 2021 года;
* Строительство школьного мини-стадиона на базе МБОУ СОШ № 1 р.п. Сосьва им. Героя РФ Романова В.В., юридически оформленный на земельном участке по адресу: Свердловская область, Серовский район, р.п. Сосьва, ул. Свободы, 13 с целью создания условий для осуществления образовательной деятельности по общеобразовательным и адаптированным образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования по учебному предмету «Физическая культура», организации внеклассной и внеурочной работы по физической культуре, создания предпосылок для осуществления в дальнейшем образовательной деятельности по программам дополнительного образования, а также осуществление деятельности места тестирования по выполнению нормативов испытаний комплекса «Готов к труду и обороне» до 2021 года;
* Исполнение мероприятия 5 «Создание спортивной площадки», подпрограммы 5 «Укрепление и развитие материально-технической базы образовательных учреждений Сосьвинского городского округа» муниципальной программы «Развитие образования в Сосьвинском городском округе», утвержденной постановлением администрации Сосьвинского городского округа от 17.01.2014 № 2 через участие в областных программах с целью создания условий для осуществления образовательной деятельности по общеобразовательным и адаптированным образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования по учебному предмету «Физическая культура», организации внеклассной и внеурочной работы по физической культуре, а также создания предпосылок для осуществления образовательной деятельности по программам дополнительного образования.

Целевые показатели программы:

* + - Удовлетворение спроса на услуги дополнительного образования для детей и молодежи в возрасте 5-18 лет к 2035 году 100%;
    - Исполнение (софинансирование) проекта «Школа в р.п. Сосьва Сосьвинского городского округа» в рамках муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства,транспортной инфраструктуры и повышение энергетической эффективности в Сосьвинском городском округе до 2020 года», утвержденная постановлением администрации СГО от 17.01.2014 № 4 (с изм. от 21.04.2017 № 274);
    - Участие (софинансирование) в программе «Развитие образования в Сосьвинском городском округе до 2020 года», утвержденная постановлением администрации Сосьвинского городского округа от 17.01.2014 № 2, ПОДПРОГРАММЕ 10 «Реализация комплексной программы Свердловской области «Уральская инженерная школа» в Сосьвинском городском округе»;
    - Реализация Мероприятия 2. Создание в общеобразовательных учреждениях условий для инклюзивного образования детей-инвалидов, в том числе создание универсальной безбарьерной среды для беспрепятственного доступа и оснащение общеобразовательных учреждений специальным, в том числе учебным, реабилитационным, компьютерным оборудованием, ПОДПРОГРАММЫ 8 «Профилактика социально-значимых заболеваний и укрепление здоровья обучающихся (воспитанников) образовательных учреждений Сосьвинского городского округа» программы «Развитие образования в Сосьвинском городском округе до 2020 года»,утвержденная постановлением администрации Сосьвинского городского округа от 17.01.2014 № 2;
    - Доля учащихся общеобразовательных учреждений, обучающихся в одну смену к 2035 году 100%;
    - Привлечение в общеобразовательные учреждения молодых специалистов в профессию посредством выплаты единовременного пособия молодым специалистам и предоставление социальных гарантий;
    - Вовлечение обучающихся для участия в мероприятиях Комплекса мер, направленного на выявление, развитие и поддержку одаренных детей в ОУ Сосьвинского городского округа;
    - Доля выпускников общеобразовательных учреждений, получающие среднее профессиональное или высшее образование в первый год после окончания обучения в общей численности выпускников к 2035 году 80%.

**Стратегическая программа**

**«Культура и спорт – каждому жителю»**

Краткое описание стратегической программы:

1. Модернизация и развитие сети муниципальных учреждений культуры.

2. Повышение качества муниципальных услуг и содержательности в сфере культуры и дополнительного художественного образования в Сосьвинском городском округе.

3. Создание условий для реализации широкого и разнообразного спектра платных услуг в сфере культуры и дополнительного образования, обеспечивающих равный и свободный доступ жителей Сосьвинского городского округа к культурным ценностям.

Цели программы:

Создать до 2021 года в учреждениях культуры эффективной системы культурно – досугового обслуживания населения, способствующей духовно – нравственному самоопределению личности, развитию творческих инициатив широких слоев населения, сохранение культурного наследия, а также создание комфортных условий для систематически занимающихся физической культурой и спортом, пропаганда здорового образа жизни среди населения в Сосьвинском городском округе.

Задачи программы:

* создание условий для активной культурно-творческой деятельности, эстетического воспитания и развития личности каждого гражданина для участия в культурных процессах Сосьвинского городского округа;
* сохранение и пропаганда культурно-исторического наследия Сосьвинского городского округа;
* сохранение и развитие кадрового потенциала сферы культуры;
* разработка и внедрение эффективных мер финансирования, оптимизация расходов, увеличение доходов;
* формирование у населения потребности и устойчивого интереса к систематическим занятиям физической культурой и спортом;
* оздоровление населения в целях профилактики заболеваний и занятости детей, подростков, работающей молодежи;
* привлечение инвестиций в целях развития и укрепления материально-технической базы учреждений физической культуры и спорта;
* модернизация системы подготовки спортсменов массовых, спортивных разрядов, подготовки спортсменов спортивного мастерства, высшего спортивного мастерства.

Анализ исходной ситуации:

*Анализ позитивных и негативных факторов и тенденций в территориальном и отраслевом разрезах, формирующих внешнюю и внутреннюю среду Сосьвинского городского округа.*

Сегодня Сосьвинский округ располагает достаточной культурной инфраструктурой, которая должна быть использована как база для модернизационных процессов. Преобразования необходимо осуществлять поэтапно и дифференцированно, с учетом современных потребностей, системы расселения, местной экономической и социокультурной ситуации.

В настоящее время сеть учреждений культуры и искусства Сосьвинского городского округа обладающих правами юридического лица составляет 3 единицы.

Два образовательных учреждения дополнительного образования детей (1 - детская школа искусств, 1 – детская музыкальная школа), в которых обучается 183 человека.

1. Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Сосьвинского городского округа «Детская школа искусств» р.п. Сосьва;

2. Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детская музыкальная школа п. Восточный».

3. Муниципального бюджетного учреждения культуры «Культурно-досуговый центр» Сосьвинского городского округа.

Финансовые средства, выделяемые на развитие сферы культуры, физической культуры и спорта реализуются в полном объеме.

Приносящая доход деятельность учреждений культуры составила в 2017 году 569 000 тысяч рублей, тогда как в 2015 году она составляла 415 000 тысяч рублей. Средства направлялись на улучшение материально-технической базы учреждений культуры, проведение культурно массовых мероприятий и т.д.

На укрепление материально-технической базы и текущие ремонты с 2014 года потрачено свыше 10 млн. рублей.

В конце сентября 2016 года начал функционировать сайт учреждений культуры Сосьвинского городского округ культура-сосьва.рф. Информация на сайте постоянно обновляется, являясь актуальной и свежей для жителей Сосьвинского городского округа.

«Организация культурно-досуговой деятельности в Сосьвинском городском округе».

Настоящая подпрограмма направлена на использование культурного и исторического наследия в Сосьвинском городском округе обеспечение доступа населения к культурным ценностям и участию в культурной жизни, развитию и реализации творческого потенциала каждой личности.

В соответствии с Основами [законодательства Российской Федерации](https://pandia.ru/text/category/zakoni_v_rossii/) о культуре, каждый человек имеет право на все виды творческой деятельности в соответствии со своими интересами и способностями.

Деятельность по обеспечению прав граждан на участие в культурной жизни осуществляется путем сохранения лучших традиций самодеятельного народного творчества, создания условий для обеспечения возможности участия граждан в культурной жизни и пользования учреждениями культуры.

Сфера реализации подпрограммы охватывает:

- проведение социально-значимых мероприятий, в том числе: народной традиционной культуры, детских, новогодних мероприятий, творческих конкурсов и фестивалей, праздников и т. д.;

- участие в региональных, межрегиональных конкурсах и фестивалях, праздниках; творческих акциях;

- организация и проведение выставок декоративно-прикладного творчества;

- укрепление материально-технической базы клубных учреждений.

Муниципальное бюджетного учреждения культуры «Культурно-досуговый центр» Сосьвинского городского округа представляет 7 структурных подразделений культурно-досугового типа.

Функционирует 73 клубных формирования, проводится в год более 1600 культурно-массовых мероприятий, практически, в каждом Доме культуры работают ветеранские песенные коллективы;

Каждый житель Сосьвинского городского округа в 2017 году посетил более 4-х мероприятий.

Динамика основных показателей культурно - досуговой сферы за последние 3 года:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | Сеть (ед.) | Количество клубных формирований (ед.)  формирований | Количество участников  в них  (ед.) | Количество проведенных мероприятий  (ед.) | Из них - на  платной основе  (ед.) | Кол-во  посетителей  (ед.) | Из них – детей  (ед.) |
| 2015 | 3/15 | 85 | 759 | 1598 | - | 63 550 | 10 728 |
| 2016 | 3/15 | 67 | 747 | 1820 | 174 | 60 595 | 26 264 |
| 2017 | 3/15 | 73 | 717 | 1680 | 107 | 63559 | 24 304 |

Отрадновский народный хор ветеранов (Отрадновский ДК п. Восточный в составе 17 человек) и Романовский народный хор ветеранов (Романовский СДК с. Романово в составе 21 человека + детская группа) в 2015 и 2016 годах соответственно подтвердили звание «народный хор ветеранов».

В 2018 году Муниципальное бюджетное учреждения культуры «Культурно – досуговый центр» Сосьвинского городского округа структурное подразделение Отрадновский Дом культуры является победителем в конкурсном отборе среди муниципальных районов (городских округов) на выплату денежного поощрения лучшим муниципальным учреждениям культуры, находящимся на территориях сельских поселений Свердловской области по направлению «Культурно-досуговая деятельность».

В 2018 году художественный руководитель Отрадновского Дома культуры структурного подразделение Муниципального бюджетного учреждения культуры «Культурно – досуговый центр» Сосьвинского городского округа п.Восточный является победителем в конкурсном отборе среди муниципальных районов (городских округов) на выплату денежного поощрения «Лучшие работники муниципальных учреждений культуры, находящихся на территориях сельских поселений Свердловской области», по направлению «Культурно - досуговая деятельность».

«Развитие системы библиотечного обслуживания населения Сосьвинского городского округа»

Настоящая программа направлена на развитие библиотечного обслуживания населения Сосьвинского городского округа.

Важная роль в сохранении и популяризации культурного наследия, в обеспечении свободного доступа к нему всех категорий населения принадлежит библиотекам, поскольку именно здесь различные категории граждан - дети, молодежь, взрослые, пожилые люди - имеют возможность реализовать свои потребности в получении услуг сферы культуры, активно участвовать в культурной жизни района. Муниципальное бюджетного учреждения культуры «Культурно-досуговый центр» Сосьвинского городского округа представляет 8 структурных подразделений библиотечной сети.

Библиотечный фонд составляет 88 671 экземпляр. Читателями библиотек округа являются в 2017 г. - 3 251 человек;

Процент охвата населения Сосьвинского городского округа библиотечным обслуживанием в 2017 году составил 22,7%, что на 0,3% больше, чем в 2016 году.

Всего в 2017г. было проведено 1040 мероприятий, в которых приняли участие 13392 человека. Было оформлено 329 книжных выставок, на которых представлено 3944 экземпляра из фондов библиотек.

Динамика показателей, отражающих объем основных работ/услуг, выполненных муниципальными библиотеками (на основе суммарных данных по 6-НК).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2015 | 2016 | 2017 |
| Книжный фонд (ед.) | 91844 | 89444 | 88671 |
| в том числе – количество электронных изданий (ед.) |  |  |  |
| Новые поступления (ед.) | 1775 | 382 | 252 |
| Выбытия (ед.) | 4584 | 2782 | 1025 |
| Количество читателей (ед.) | 3034 | 3269 | 3251 |
| Количество посещений (ед.) | 27318 | 34045 | 33403 |
| Книговыдача (ед.) | 70582 | 75082 | 78882 |
| Количество библиотек, подключённых к Интернет (ед.) | 6 | 8 | 8 |
| Количество компьютеров (ед.) | 17 | 16 | 17 |
| количество автоматизированных рабочих мест для читателей (ед.) | 5 | 5 | 5 |

Абсолютные, относительные и экономические показатели деятельности муниципальных библиотек:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели по библиотекам  ГО / района | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | +/- к 2015 |
| Абсолютные показатели деятельности муниципальных библиотек | | | | |
| - количество пользователей, в т.ч. удаленных; | 3 034 | 3269 | 3251 | +217 |
| - количество выданных документов, в т.ч. удаленным пользователям; | 70582 | 75052 | 78882 | +8300 |
| - количество выданных пользователям копий документов; |  |  |  |  |
| - количество выданных справок и предоставленных консультаций посетителям библиотеки; | 1171 | 1724 | 1392 | +221 |
| - количество посещений библиотек, в том числе культурно-просветительных мероприятий. | 27318 | *34045* | 33403 | +6085 |
| Относительные показатели деятельности муниципальных библиотек | | | | |
| читаемость (количество выданных за год книг/ число читателей, зарегистрированных за год) | 23,3 | 22,9 | 24,3 | +1 |
| посещаемость (число посещений за год/число зарегистрированных читателей) | 9,1 | 10,4 | 10,3 | +1,2 |
| обращаемость (количество книговыдач/кол-во книг, значащихся на конец года) | 0,8 | 0,8 | 0,9 | +0,1 |
| Документообеспеченность одного пользователя (фонд / количество зарегистрированных пользователей) | 30,3 | 27 | 27,2 | -3,1 |
| Документообеспеченность одного жителя (фонд / количество жителей) | 6,1 | 6,1 | 6,2 | +0,1 |
| Процент охвата  населения  библиотечным  обслуживанием | 20,3 | 22,4 | 22,7 | +2,4 |
| Экономические показатели | | | | |
| расходы на обслуживание одного читателя (сумма всех видов расходов за год по смете библиотеки (за исключением приобретения оборудования и ремонта) / кол-во читателей, зарегистрированных за год ) | 2422 | 1685 | 2108 | -314 |
| расходы на одно посещение (сумма всех видов расходов за год по смете библиотеки (за исключением приобретения оборудования и ремонта) / кол-во по­сещений за год) | 269 | 161 | 205 | -68 |
| расходы на одну документовыдачу  (суммы всех видов расходов за год по смете библиотеки / количество документовыдач за год) | 104 | 73 | 87 | -17 |

*Критерии и показатели, описывающие проблемную ситуацию за период 2000 - 2015 годов.*

Ключевой проблемой остается ограниченность финансовых средств, направляемых сфере культуры из местного бюджета. Большая часть выделяемых бюджетных ассигнований в основном расходуется на выплату заработной платы и оплату коммунальных услуг. Пришлось прибегнуть к таким мерам, как: перевод ряда сотрудников на неполный рабочий день с соответствующим уменьшением размера оплаты; сокращение штатной численности путем увольнения части сотрудников. Все перечисленные меры носят вынужденный характер и отрицательно сказываются на результатах деятельности учреждений культуры.

В Сосьвинском городском округе сохранены все структурные единицы учреждений культуры. Сокращение сети не допущено.

Однако это стабильность несет в себе ряд объективных негативных последствий:

- большие площади учреждений из-за оттока населения остаются невостребованными, то есть идет нерациональное расходование бюджетных средств на содержание (за последние 15 лет число жителей сократилось более чем на 45%)

- учреждения культуры размещаются в зданиях с высокой степенью износа, используют морально и физически устаревшее оборудование. Протекание крыш, проседание фундамента, старая электропроводка, отсутствие канализации, техническая оснащенность не соответствующая минимальным стандартам – это лишь малая часть всех имеющихся сложностей и проблем.

Серьезная проблема встает в области посещения мероприятий, будь это дискотеки, концерты и т. д. Люди пытаются сэкономить, хотя многие мероприятия проводятся на безвозмездной основе. При повышенном уровне спроса на культурные услуги наблюдается падение общей культуры жителей округа. Развитие информационных технологий приводит к изменению форм проведения досуга детьми, подростками и взрослым населением.

Решение этих задач возможно программными методами путем реализации в ближайшие годы комплекса первоочередных мероприятий. Программный метод решения проблем культуры в Сосьвинском городском округе, как никакой другой, позволяет ежегодно определить самые болевые точки в его культурной сфере, совместно со службами администрации Сосьвинского городского округа сосредоточить средства на решение той или иной проблемы, а также своевременно реагировать на быстро меняющиеся требования времени, привлекать к решению творческих задач негосударственные организации и физических лиц.

Учреждения культура Сосьвинского городского округа могут действенно создавать возможности для содержательного и насыщенного досуга, но для их реализации необходимы вложения в инфраструктуру.

Достижение данной цели будет зависеть не только от специфики услуг, внешней конъюнктуры, но и в немалой степени от существующих материально-технических ресурсов, использования современных инновационных подходов в целях обеспечения непрерывности развития культуры посредством формирования эффективной среды для экспериментирования, новаторства, внедрения новых технологий распространения и потребления продуктов культуры.

*Возможные риски и выгоды для Сосьвинского городского округа, обусловленные политическими, экономическими и прочими факторами.*

Основными возможными рисками при реализации программы являются:

- недостаточное финансирование программных мероприятий, в том числе за счёт средств местного бюджета;

- недостаточная активность участников программы по реализации мероприятий программы;

- повышение уровня инфляции.

Для снижения возможных рисков при реализации программы будут осуществляться следующие мероприятия:

- проведение анализа проектов нормативных правовых актов, в случае необходимости корректировка механизма реализации программы;

- проведение систематического мониторинга реализации программы, осуществление оперативных мер по корректировке мероприятий для достижения показателей.

*Сведения о существующих и реализующихся программах, проектах и грантах (на муниципальном, региональном, федеральном и международном уровнях), призванных решать те же или смежные проблемы, механизмы взаимодействия с ними.*

Муниципальная программа «Развитие культуры, физической культуры и спорта, молодежной политики в Сосьвинском городском округе до 2020 года»;

*Ожидаемые результаты и возможная эффективность.*

1) качественные и количественные конечные и промежуточные показатели в территориальном и отраслевом разрезах, которые отражают достижение цели по муниципальному образованию;

* Уровень удовлетворенности населения Сосьвинского городского округа качеством и доступностью предоставления муниципальных услуг в сфере культуры к 2035 году 100%;
* Количество участников мероприятий, проводимых культурно - досуговыми учреждениями к 2035 году 69003 человек;
* Доля учреждений культуры и искусства, находящихся в удовлетворительном состоянии, в общем количестве учреждений культуры и искусства к 2035 году 63%;
* Доля населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом к 2035 году 45,8%;
* Количество спортивно-массовых и физкультурно-оздоровительных мероприятий к 2035 году 146 единиц.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15. | Количество участников мероприятий, проводимых культурно-досуговыми учреждениями | чел. | 2008 | н/д | 2018 | 57675 | 57790. |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 57790 | 58078 |
| 2012 | н/д | 2020 | 58078 | 59228 |
| 2013 | н/д | 2021 | 60090 | 60378 |
| 2014 | 78015 | 2022 | 62103 | 62390 |
| 2015 | 63550 | 2023 | 62678 | 63253 |
| 2016 | 60595 | 2024 | 65553 | 66128 |
| 2017 | 57503 | 2025 | 66128 | 66128 |
|  |  | 2026 | 66243 | 66415 |
|  |  | 2027 | 66415 | 66530. |
|  |  | 2028 | 66530 | 66588 |
|  |  | 2029 | 66530 | 66645 |
|  |  | 2030 | 66703 | 67278 |
|  |  | 2035 | 67853 | 69003 |
| 16. | Доля учреждений культуры и искусства, находящихся в удовлетворительном состоянии, в общем количестве учреждений культуры и искусства | % | 2008 | н/д | 2018 | 69 | 69 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 70 | 70 |
| 2012 | н/д | 2020 | 71 | 71 |
| 2013 | н/д | 2021 | 72 | 72 |
| 2014 | н/д | 2022 | 73 | 73 |
| 2015 | н/д | 2023 | 74 | 74 |
| 2016 | 60 | 2024 | 75 | 75 |
| 2017 | 57,6 | 2025 | 75,5 | 75,5 |
|  |  | 2026 | 76 | 76 |
|  |  | 2027 | 77 | 77 |
|  |  | 2028 | 77,5 | 77,5 |
|  |  | 2029 | 78 | 78 |
|  |  | 2030 | 78 | 78 |
|  |  | 2035 | 80 | 80 |
| 17. | Доля населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом | % | 2008 | н/д | 2018 | 39,0 | 39,0 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 39,2 | 39,2 |
| 2012 | н/д | 2020 | 41,4 | 41,4 |
| 2013 | н/д | 2021 | 42,0 | 42,0 |
| 2014 | 19,9 | 2022 | 42,5 | 42,5 |
| 2015 | 20,0 | 2023 | 43,0 | 43,0 |
| 2016 | 20,7 | 2024 | 43,3 | 43,3 |
| 2017 | 21 | 2025 | 43,4 | 43,4 |
|  |  | 2026 | 43,5 | 43,5 |
|  |  | 2027 | 44,0 | 44,0 |
|  |  | 2028 | 44,1 | 44,1 |
|  |  | 2029 | 45,2 | 45,2 |
|  |  | 2030 | 45,1 | 45,1 |
|  |  | 2035 | 45,8 | 45,8 |

*Критерии оценки эффективности реализуемых мероприятий.*

Оценкой планируемой эффективности программы является успешное (полное) выполнение запланированных на период ее реализации целевых показателей программы, а также мероприятий в установленные сроки.

*Список стратегических проектов.*

1. Модернизация и развитие сети муниципальных учреждений культуры:

* текущий ремонт клубных учреждений;
* ремонт Районного культурно-спортивного комплекса п.г.т. Сосьва;
* ремонт зрительного зала РКСК п.г.т. Сосьва;
* ремонт зрительного зала Отрадновского Дома культуры п. Восточный;
* ремонт, покраска фасада Отрадновского Дома культуры п. Восточный;
* устройство дверных блоков, реконструкция входного узла и балкона здания РКСК п.г.т. Сосьва;
* устройство дверных блоков Отрадновского Дома культуры в п.Восточном;
* ремонт кровли Отрадновского Дома культуры;
* капитальный ремонт помещений 0 этажа Районного культурно-спортивного комплекса п.г.т. Сосьва предназначенного под пункты эвакуации населения в случае ЧС;
* ремонт тамбура и установка теплого санузла в помещении детской библиотеки имени А.С. Пушкина п.г.т. Сосьва;
* реконструкция спортивного стадиона Районного культурно-спортивного комплекса п.г.т. Сосьва (устройство футбольной и волейбольной площадки с искусственным покрытием, устройство беговой дорожки, установка уличных тренажеров гимнастического комплекса;
* создание спортивных площадок (оснащение спортивным оборудованием) для занятий уличной гимнастики;
* разработка спортивных сооружений Районного культурно-спортивного комплекса п.г.т. Сосьва (спортивного зала, душевых комнат и раздевалок);
* текущий ремонт библиотек;
* капитальный ремонт филиала Отрадновского Дома культуры;
* создание условий для функционирования МБУДО «Детская музыкальная школа п. Восточный».

2. Повышение качества муниципальных услуг и содержательности в сфере культуры и дополнительного художественного образования в Сосьвинском городском округе:

* замена музыкальной аппаратуры (электрогитары, микрофонная гарнитура, радиосистема, усилитель звука, микшерские пульты, вокальный процессор, синтезатор, колонки);
* информатизация муниципальных библиотек, в том числе комплектование книжных фондов;
* приобретение компьютерного оборудования и лицензионного программного обеспечения;
* развитие системы библиотечного дела с учетом задачи расширения информационных технологий и оцифровки.

3. Создание условий для реализации широкого и разнообразного спектра платных услуг в сфере культуры и дополнительного образования, обеспечивающих равный и свободный доступ жителей Сосьвинского городского округа к культурным ценностям:

* развитие внестационарного обслуживания населения – приобретение микроавтобуса для выездного обслуживания населенных пунктов Сосьвинского городского округа;
* проведение массовых, комплексных, спортивных мероприятий в рамках ежегодного календарного плана во взаимодействии с общественными объединениями, организациями и клубами спортивной направленности;
* привлечение широких слоев населения, работников предприятий, организаций, учреждений всех форм собственности, в том числе людей с ограниченными возможностями к подготовке и регулярному участию в тестировании ВФСК «ГТО»;
* популяризация активного и здорового образа жизни, профилактика асоциальных явлений.

**Стратегическая программа**

**«Молодежь наше будущее»**

*Краткое описание стратегической программы.*

Согласно Основам государственной молодежной политики Российской Федерации на период до 2025 года молодежь представляет собой социально-демографическую группу, в качестве характеристик которой выступают возрастные особенности, социальное положение, специфические интересы и ценности. Данная группа включает граждан Российской Федерации в возрасте от 14 до 30 лет, а в некоторых случаях до 35 и более лет.

Цель программы:

Создать условия для реализации социально-экономического, общественно-политического и культурного потен6циала молодежи до 2035 года.

Задачи программы:

* создание условий для самореализации и социализации молодежи, совершенствование системы муниципальных учреждений, реализующих молодежную политику;
* формирование у населения городского округа активной гражданской позиции и воспитание чувства патриотизма;
* совершенствование материально-технической базы муниципальных учреждений, реализующих молодежную политику;
* вовлечение молодых граждан в социально активную деятельность, в проекты общественно-политического и культурного развития городского округа;
* содействие социальной интеграции молодежи в сфере трудовой деятельности;
* формирование у молодежи семейных ценностей;
* поддержка и развитие молодежных и детских общественных объединений, реализующих значимые для молодежи и востребованные государством программы и инициативы;
* создание информационного пространства для молодежи.
* профилактика экстремизма допризывной подготовки молодежи к военной службе.

Анализ позитивных и негативных факторов.

Отраслевой орган администрации Сосьвинского городского округа «Управление по делам культуры, молодежи и спорта» курирует работу учреждений культуры по организации работы с молодежью Сосьвинского городского округа. С 1 октября 2018 года на территории Сосьвинского городского округа (далее - СГО) осуществляет свою деятельность Молодежное объединение «Поколение». В состав Объединения входят представители образовательных учреждений и работники организаций СГО. По состоянию на 12 декабря 2018 года в состав Объединения входят 16 человек, возрастом от 15 до 26 лет. Работа Объединения включает в себя участие молодежи в общественной и социальной жизни СГО, что подразумевает под собой проведение социально-значимых мероприятий, направленных на развитие молодежи, привлечение молодых людей к общественной жизни СГО, выработку активной жизненной позиции, просветительскую и досуговую деятельность. За время существования Объединения, члены объединения приняли участие в ряде мероприятий, среди которых: члены Объединения являются активными участниками мероприятий различной направленности, проводящихся на территории СГО.

Молодежь в 2018 году активно принимает участие в крупных и значимых мероприятиях, проводимых на культурных площадках посёлка, такие как: выборы президента РФ 18 марта 2018 года, празднование Дня молодежи, Дня Победы, добровольческие акции в помощь одиноким пенсионерам и т. д.

Значимой формой социальной активности молодежи является ее участие в мероприятиях различной направленности. Так в 2017 году доля граждан в возрасте от 14 до 30 лет, принимавших участие в общественной и творческой жизни, составила 17% от общего их числа в округе. Это выше планового показателя на 6 %.

Ежегодно, в рамках своих полномочий, Отраслевой орган администрации Сосьвинского городского округа «Управление по делам культуры, молодежи и спорта» организует работу «Молодежной биржи труда» для несовершеннолетних» Сосьвинского городского округа. Предпочтение при трудоустройстве отдается подросткам, состоящим на учете в ТКДНиЗП Серовского района. В июле 2017 года было трудоустроено 16 подростков от 14 до 18 лет, из них 11 человек, состоящих на персонифицированном учете. В связи с уменьшением выделения бюджетных средств за счет роста размера МРОТ на организацию МБТ количество трудоустроенных сокращается. Так в сравнении в 2014 году было трудоустроено 35 подростков.

Развивается направление в привлечении несовершеннолетних и молодых граждан, принимающих участие в общественных и патриотических детских и молодежных движениях, в том числе волонтерстве. Так в 2017 году количество молодых людей составило 65 человек.

Реализацию комплексного подхода к гражданско-патриотическому воспитанию в населенных пунктах реализуют работники клубов и библиотек. Регулярно с 2014 года проводились такие мероприятия как военно-историческая игра «Истоки», «Зарница», в которых единоразово принимают участие около 40 человек; окружной патриотический фестиваль «Шаг в бессмертие»; показы слайд -фильмов, конкурсы чтецов посвященных тематике победы в Великой Отечественной войне и т.д..

Оформлены Стены памяти о земляках-фронтовиках.

Сосьвинский городской округ принимает активное участие во Всероссийской акции «Бессмертный полк». Работниками культуры собрано и восстановлено более 200 фотопортретов и собраны имена тех фронтовиков, чьи фотографии не сохранились.

Продолжается развитие и укрепление материально-технической базы

для развития патриотического воспитания. Приобретено для проведения военно-патриотических мероприятий (сборов, конкурсов, военно-патриотических игр и пр.) 6 винтовок и 2 макета автомата Калашникова, два магазина.

Организуются и проводятся окружные мероприятия, посвященные знаменательным датам в Российской Федерации (дни воинской славы, государственный праздники, исторические даты), мероприятия по популяризации местной, областной геральдики, гимна. Изготовлены стенды, где размещены символы РФ, субъекта федерации и округа, а также Государственный гимн РФ.

*Критерии и показатели, описывающие проблемную ситуацию за период 2000 - 2015 годов.*

В настоящее время существует несколько основных проблем, которые оказывают влияние на развитие сферы молодежной политики и патриотического воспитания в Сосьвинском городском округе:

1. полное отсутствие в округе учреждений по работе с молодежью обладающих статусом юридического лица, как следствие отсутствие системы подготовки кадров руководителей, лидеров детских и молодежных и патриотических организаций, невозможность участия молодых людей в проектах и форумных мероприятиях федерального и регионального уровней, поддержки работающей молодежи и молодых семей в улучшении жилищных условий;
2. дефицит доступных площадок и оборудованных помещений для организации работы с молодежью (предоставление услуг для молодежи сельской местности);
3. низкое количество молодежи самостоятельно готовых к решению своих проблем;
4. содержание, методы и технологии работы с разными демографическими группами молодежи не всегда определяются реальными потребностями молодых людей;

*Возможные риски и выгоды для Сосьвинского городского округа, обусловленные политическими, экономическими и прочими факторами*

Основными возможными рисками при реализации Подпрограммы молодежи являются:

- отсутствие условий и возможностей по созданию структурного подразделения с правами юридического лица по вопросам реализации молодежной политики в Сосьвинском городском округе;

- недостаточное финансирование программных мероприятий, в том числе за счёт средств местного бюджета;

- недостаточная активность участников Подпрограммы по реализации мероприятий программы;

- повышение уровня инфляции.

Для снижения возможных рисков при реализации подпрограммы будут осуществляться следующие мероприятия:

проведение анализа проектов нормативных правовых актов, в случае необходимости корректировка механизма реализации Подпрограммы;

проведение систематического мониторинга реализации Подпрограммы, осуществление оперативных мер по корректировке мероприятий для достижения показателей.

Применение программно-целевого метода управления сферой работы с молодежью позволит систематизировать подходы к реализации молодежной политики в Сосьвинском городском округе и использовать новые механизмы взаимодействия субъектов, осуществляющих деятельность в сфере реализации прав молодежи.

В период действия программы на территории Сосьвинского городского округа сформируются благоприятные социально-экономические, организационные условия для социального становления и самореализации молодежи округа.

Планируется создание юридического лица по реализации молодежной политики на территории Сосьвинского городского округа. Отсюда предполагается увеличение количества молодых людей, привлеченных к активной и производительной профессионально-трудовой деятельности, увеличение количества призовых мест, в окружных, межрегиональных, всероссийских творческих конкурсах, увеличение количества призовых мест, в окружных, межрегиональных, всероссийских интеллектуальных турнирах.

Увеличится количество молодых людей, реализующих собственные социальные проекты на территории округа, вовлеченных в интеллектуальную, творческую деятельность, участие в массовых мероприятиях на территории округа.

Традиционно будут организованы рабочие места для подростков и молодежи в летний период.

Снизится отток работающей молодежи.

Увеличится участия общественных и некоммерческих организаций   
в патриотическом воспитании граждан.

Будут созданы условий для повышения активности ветеранских организаций в работе с молодежью, использование их опыта, нравственного и духовного потенциала для укрепления и развития преемственности поколений, развития у подрастающего поколения чувства гордости, глубокого уважения к историческим символам и памятникам Отечества; повышение интереса граждан к военной истории Отечества и памятным датам.

Ключевые мероприятия программы:

* взаимодействие ветеранских организаций по работе с молодежью, в целях развития преемственности поколений, укрепления нравственного и духовного потенциала молодежи;
* вовлечение молодых граждан в социально активную деятельность, стимулирование социально значимых инициатив молодежи;
* развитие системы профилактики асоциальных явлений в молодежной среде, разработка комплекса мер по профилактике идей экстремизма и терроризма среди молодежи, социализации подростков, оказавшихся в трудной жизненной ситуации;
* реализация мероприятий гражданско-патриотической направленности, формирующих активную гражданскую позицию и воспитание чувства патриотизма;
* организация временного трудоустройства несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет в свободное от учебы время, безработных граждан, испытывающих трудности в поиске работы, безработных граждан в возрасте от 14 до 20 лет из числа выпускников образовательных учреждений начального и среднего профессионального образования, ищущих работу впервые;
* популяризация здорового образа жизни населения, в том числе, направленного на сохранение окружающей среды, улучшения экологической обстановки в городском округе;
* воспитание у молодежи городского округа позитивных установок на семью, брак (традиционные семейные ценности);
* создание информационного пространства для молодежи;
* совершенствование материально-технической базы муниципальных учреждений, реализующих молодежную политику и реализующих задачи патриотического воспитания граждан;
* создание и обеспечение деятельности молодежных коворинг-центров (помещения, оснащенные оборудованием) для деятельности проектных групп и некоммерческих организаций;
* организация и проведение социально-значимых мероприятий, направленных на противодействие распространения наркомании, алкоголизма, токсикомании, табакокурения, ВИЧ-инфекций и СПИДа.

Целевые показатели программы:

* Охват несовершеннолетних граждан, в том числе, находящихся в трудной жизненной ситуации сезонными формами занятости к 2035 году 100%;
* Доля граждан допризывного возраста (14-18 лет), проходящих подготовку в оборонно-спортивных лагерях, военно-спортивных мероприятиях (в соответствии с показателями здоровья) к 2035 году 100%;
* Доля молодых граждан в возрасте от 14 до 30 лет – участников социально-значимых проектов и мероприятий к 2035 году 21%;
* Доля специалистов, работающих с молодежью, повысивших в течение года уровень компетентности к 2035 году 50%;
* Увеличение количества граждан в возрасте от 14 до 30 лет, принимающих участие в общественной и творческой жизни к 2035 году 19,1%;
* Организация молодежной биржи труда по трудоустройству несовершеннолетних к 2035 году 23%;.

Список стратегических проектов. Отбор стратегических проектов определяется особой значимостью их реализации в развитии муниципального образования и влиянием на реализацию стратегического направления и программы.

Планируется создание юридического лица по реализации молодежной политики на территории Сосьвинского городского округа.

**Стратегическая программа**

**«Здоровый образ жизни в Сосьвинском городском округе»**

Цель программы:

Создать условия для формирования здорового образа жизни у граждан.

Задачи программы:

* формирование у населения ответственного отношения к своему здоровью;
* привлечение на территорию врачей путем обеспечения социальной защищенности работников здравоохранения.

Учреждения культуры являются важными субъектами социальной политики нашего государства. Их деятельность направлена на обеспечение конституционных прав граждан на свободу творчества, равный доступ к участию в культурной жизни и пользованию культурными благами, создание условий для самореализации личности через творческое общение и развитие социально-культурных инициатив. Несмотря на положительные изменения, происходящие в [социально- экономическом развитии](https://pandia.ru/text/category/sotcialmzno_yekonomicheskoe_razvitie/) страны в целом, многие социальные проблемы современного российского общества продолжают оставаться напряженными, а такие явления как наркотизация населения и преступность имеют явно выраженную тенденцию роста. Снижается средний возраст начала употребления наркотиков – на сегодняшний день он колеблется от 12 до 14 лет. Значительно увеличилась, токсикомания среди детей и подростков, а также количество детей, страдающих алкоголизмом. Наиболее уязвимая категория – это дети из неблагополучных семей, семей, где родители пьют или лишены родительских прав, безнадзорные и беспризорные дети. Растет число лиц, состоящих на учете в органах внутренних дел, употребляющих в немедицинских целях наркотические средства.

По экспертным данным реальное число ВИЧ инфицированных в Сосьвинском городском округе составляет 87 человек по округу, наркоманов – 24 человека. Всего молодых людей – 3 953 это 23,6% от общей численности жителей округа, из них обучающихся образовательных учреждений – 1465 человек. На аспекты, связанные со здоровьем, влияют такие особенности индивидуального поведения, как наркомания, курение и злоупотребление алкоголем (в том числе в качестве антидепрессантов), плохое или неправильное питание и недостаточная физическая активность. Таким образом, реализация подпрограммы и мероприятий, напрямую связана со здоровьем будущих поколений такая проблема как алкоголизация и курение подростков и молодежи. Если наркомания и токсикомания в количественном выражении охватывает все таки часть детей и подростков, то количество детей и подростков, курящих и употребляющих алкоголь, особенно слабые напитки, на сегодняшний день не поддается даже приблизительному подсчету. Особого внимания и поддержки требуют сегодня отдельные категории граждан – малоимущие, инвалиды, пенсионеры, многодетные семьи и т. д. По данным Министерства [социальной защиты](https://pandia.ru/text/category/zashita_sotcialmznaya/) [населения Свердловской области](https://pandia.ru/text/category/naselenie_sverdlovskoj_oblasti/), более 900 тысяч жителей области, или 20% от общего количества жителей, относятся к данным категориям и имеют право на различные меры социальной поддержки со стороны государства. Законодательством Российской Федерации определены все субъекты деятельности по решению важнейших социальных проблем и профилактике асоциальных явлений в обществе, за каждым из которых закреплены определенные полномочия. Основные функции по профилактике наркомании, правонарушений, безнадзорности несовершеннолетних выполняют, в первую очередь:

органы внутренних дел, комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав, [органы управления](https://pandia.ru/text/category/organi_upravleniya/) социальной защитой населения, органы управления образованием, органы опеки и попечительства, органы управления здравоохранением, службы занятости.

В действующем законодательстве за учреждениями культуры закреплены полномочия, касающиеся привлечения детей и подростков, находящихся в трудной жизненной ситуации, к занятиям в клубных формированиях, а также оказание содействия специализированным учреждениям для несовершеннолетних в организации культурно-воспитательной работы. Как показывает практика, реальная деятельность учреждений культуры по профилактике различных асоциальных явлений гораздо шире, многообразнее и глубже, чем это зафиксировано в законодательных актах. Подведомственные учреждения культуры Сосьвинского городского округа помогают решать важнейшие социальные проблемы, вносят свой вклад в профилактику асоциальных явлений.

Библиотеки организовывают книжные выставки соответствующей направленности, комплектуют свои фонды книгами, пропагандирующими здоровый образ жизни и формирующими негативное личное отношение к наркомании и токсикомании.

Деятельность учреждений культуры уже сама по себе есть профилактическая работа, так как они – учреждения культуры и искусства - предоставляют возможность для содержательного и полезного досуга, организуя занятость различных категорий населения.

Кроме того, все мероприятия, проводимые подведомственными учреждениями культуры Сосьвинского городского округа помогают решать важнейшие социальные проблемы, вносят свой вклад в профилактику асоциальных явлений, направлены на формирование позитивных жизненных установок, активной гражданской позиции и негативного личностного отношения к различным проявлениям асоциального поведения.

В сферу деятельности учреждений культуры Сосьвинского городского округа вовлечены практически все категории населения, хотя, несомненно, в качестве приоритетных здесь выделяются дети, подростки и молодежь. Организация досуговой занятости детей и подростков как альтернатива детской и подростковой безнадзорности. Грамотная организация досуговой занятости средствами культуры и искусства рассматривается сегодня как альтернатива детской и подростковой безнадзорности, являющейся одной из предпосылок совершения противоправных действий, как одна из составляющих большой работы по первичной профилактике асоциальных явлений.

Сосьвинский городской округ располагает достаточно широкой и разветвленной сетью учреждений культуры, деятельность которых более чем на 80% адресована детям и молодежи. Сегодня в Сосьвинском городском округе работают: 8 библиотек и 7 культурно - досуговых учреждений.

Подведомственными учреждениями культуры Сосьвинского городского округа проводятся следующие мероприятия по противодействию распространения социально-значимых заболеваний на территории Сосьвинского городского округа: Акции, праздники, конкурсно – игровые программы, конкурсы и др. посвященные: Дню пенсионера; Дню семьи, любви и верности; Дню матери; Дню инвалида; Акции «Семья без наркотиков» для родителей и участников клубных объединений и спортивных секций; Дню борьбы со СПИДом; Дню борьбы с туберкулезом, Новогодняя елка Главы и другим социально значимым датам.

### Ключевые мероприятия программы:

1. Формирование у населения ответственного отношения к своему здоровью, для чего планируется:

* сохранение и укрепление здоровья населения на основе формирования здорового образа жизни и повышения доступности и качества медицинской помощи;
* проведение массовых акций, профилактической направленности; реализация программы «Урологическое здоровье мужчин» на базе ГБУЗ СО «Серовская городская больница».

2. Профилактика социально значимых заболеваний путем межведомственного взаимодействия:

* обеспечение массивной информационной пропаганды через средства массовой информации по профилактике ВИЧ, туберкулеза, наркомании, алкоголизма, никотиновой зависимости, заболеваний, передающихся половым путем;
* привлечение населения Сосьвинского городского округа к профилактическим осмотрам и диспансеризации с участием работодателей и общественных организаций;
* проведение комплекса медицинских и немедицинских мероприятий по устранению выявленных факторов риска здоровью жителей Сосьвинского городского округа;
* проведение акций, направленных на профилактику ВИЧ, туберкулеза, наркомании, алкоголизма, никотиновой зависимости, заболеваний, передающихся половым путем;
* обеспечение проведения профилактических прививок населению согласно Национального календаря с привлечением работодателей;
* обеспечение оказания медицинской помощи в соответствии с утвержденными Порядками и Стандартами.

3. Обеспечение технологий по сохранности здоровья матери и ребенка:

* обеспечение диспансерного наблюдения за беременными женщинами;
* обеспечение комплекса межведомственного взаимодействия, направленного на профилактику бытового травматизма детей.

4. Привлечение на территорию врачей путем обеспечения социальной защищенности работников здравоохранения:

* повышение профессионального уровня работников здравоохранения на основе дальнейшего развития системы непрерывного образования медицинских работников;
* обеспечение специальной оценки условий труда работников ГБУЗ СО «Серовская городская больница»;
* обеспечение жильем врачей, приезжающих работать в ГБУЗ СО «Серовская городская больница»;
* обеспечение комплекса социальной поддержки врачам, приезжающим в Сосьвинский городской округ для работы в сельской местности.

Целевые показатели программы:

* Средняя продолжительность жизни к 2035 году 75 лет;
* Численность постоянного населения к 2035 году 12,15 тыс. человек;
* Рождаемость и смертность;
* Естественная убыль населения в 2035 году 104 человека;
* Численность трудоспособного населения к 2035 году 6,7 тыс. человек;
* Среднегодовая численность работников организаций к 2035 году 3,2 тыс. человек;
* Доля населения, обеспеченного скорой медицинской помощью, соответствующей стандартам доступности к 2035 году 98%;

**Стратегические проекты:**

1. Строительство детского сада на 50 мест в с. Кошай.

2. Строительство школы в п.г.т. Сосьва.

3. Строительство мини стадиона в п.г.т. Сосьва.

Показатели стратегического направления

| №  п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Год | Фактическое значение | Прогноз | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | Инерционный сценарий | Умеренно-оптимистический  сценарий | При  меча  ние |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Численность постоянного населения на начало года | тыс. чел. | 2008 | 16,90 | 2018 | 14,31 | 14,35 |  |
| 2011 | 16,29 | 2019 | 14,04 | 14,10 |
| 2012 | 15,89 | 2020 | 13,86 | 13,95 |
| 2013 | 15,49 | 2021 | 13,55 | 13,73 |
| 2014 | 15,13 | 2022 | 13,38 | 13,50 |
| 2015 | 14,74 | 2023 | 13,30 | 13,45 |
| 2016 | 14,31 | 2024 | 13,25 | 13,30 |
| 2017 | 14,04 | 2025 | 13,15 | 13,25 |
| 2026 | 13,05 | 13,10 |
| 2027 | 12,95 | 13,05 |
| 2028 | 12,80 | 12,94 |
| 2029 | 12,65 | 12,77 |
| 2030 | 12,50 | 12,65 |
| 2035 | 12,35 | 12,50 |
| 2 | Рождаемость | промилле | 2008 | 13,87 | 2018 | 9,25 | 9,29 |  |
| 2011 | 8,37 | 2019 | 9,15 | 9,20 |
| 2012 | 10,11 | 2020 | 9,22 | 9,28 |
| 2013 | 10,17 | 2021 | 9,18 | 9,25 |
| 2014 | 9,54 | 2022 | 9,20 | 9,28 |
| 2015 | 8,12 | 2023 | 9,22 | 9,30 |
| 2016 | 8,47 | 2024 | 9,30 | 9,33 |
| 2017 | 8,45 | 2025 | 9,33 | 9,40 |
| 2026 | 9,38 | 9,45 |
| 2027 | 9,40 | 9,50 |
| 2028 | 9,45 | 9,55 |
| 2029 | 9,50 | 9,60 |
| 2030 | 9,56 | 9,65 |
| 2035 | 9,77 | 9,80 |
| 3 | Смертность | промилле | 2008 | 15,9 | 2018 | 13,30 | 13,07 |  |
| 2011 | 15,8 | 2019 | 13,36 | 13,15 |
| 2012 | 16,3 | 2020 | 13,54 | 13,30 |
| 2013 | 13,9 | 2021 | 13,62 | 13,48 |
| 2014 | 14,1 | 2022 | 13,66 | 13,54 |
| 2015 | 16,1 | 2023 | 13,68 | 13,61 |
| 2016 | 16,2 | 2024 | 13,78 | 13,67 |
| 2017 | 15,3 | 2025 | 13,88 | 13,74 |
| 2026 | 13,91 | 13,83 |
| 2027 | 13,93 | 13,88 |
| 2028 | 13,98 | 13,91 |
| 2029 | 14,0 | 13,95 |
| 2030 | 14,05 | 14,0 |
| 2035 | 14,10 | 14,05 |
| 4 | Естественная убыль населения | чел. | 2008 | 90 | 2018 | -74 | -70 |  |
| 2011 | -340 | 2019 | -77 | -72 |
| 2012 | -207 | 2020 | -79 | -74 |
| 2013 | -345 | 2021 | -83 | -77 |
| 2014 | -377 | 2022 | -84 | -79 |
| 2015 | -356 | 2023 | -84 | -80 |
| 2016 | -228 | 2024 | -85 | -82 |
| 2017 | -96 | 2025 | -87 | -84 |
| 2026 | -88 | -85 |
| 2027 | -89 | -85 |
| 2028 | -89 | -88 |
| 2029 | -89 | -88 |
| 2030 | -91 | -90 |
| 2035 | -104 | -95 |
| 5 | Средняя продолжительность жизни | лет | 2008 | 67,1 | 2018 | 71,2 | 71,3 |  |
| 2011 | 67,5 | 2019 | 71,3 | 71,4 |
| 2012 | 67,6 | 2020 | 72,9 | 73,0 |
| 2013 | 67,7 | 2021 | 73,0 | 73,1 |
| 2014 | 67,9 | 2022 | 73,2 | 73,3 |
| 2015 | 70,0 | 2023 | 73,5 | 73,6 |
| 2016 | 70,0 | 2024 | 73,7 | 73,8 |
| 2017 | 71,0 | 2025 | 73,8 | 73,9 |
|  |  | 2026 | 73,9 | 74,0 |
|  |  | 2027 | 74,0 | 74,1 |
|  |  | 2028 | 74,1 | 74,2 |
|  |  | 2029 | 74,2 | 74,3 |
|  |  | 2030 | 74,4 | 74,5 |
|  |  | 2035 | 75,0 | 75,1 |
| 6 | Численность трудоспособного населения | тыс. чел. | 2008 | 10,9 | 2018 | 8,3 | 8,4 |  |
| 2011 | 9,3 | 2019 | 8,2 | 8,3 |
| 2012 | 9,1 | 2020 | 8,0 | 8,2 |
| 2013 | 9,0 | 2021 | 7,9 | 8,1 |
| 2014 | 8,8 | 2022 | 7,8 | 8,0 |
| 2015 | 8,7 | 2023 | 7,6 | 7,9 |
| 2016 | 8,6 | 2024 | 7,6 | 7,8 |
| 2017 | 8,5 | 2025 | 7,5 | 7,7 |
|  |  | 2026 | 7,5 | 7,6 |
|  |  | 2027 | 7,4 | 7,5 |
|  |  | 2028 | 7,2 | 7,3 |
|  |  | 2029 | 7,1 | 7,2 |
|  |  | 2030 | 6,9 | 7,0 |
|  |  | 2035 | 6,7 | 6,8 |
| 7 | Среднегодовая численность работников организаций | чел. | 2008 | 4576 | 2018 | 3829 | 3900 |  |
| 2011 | 4315 | 2019 | 3782 | 3870 |
| 2012 | 4228 | 2020 | 3696 | 3779 |
| 2013 | 4196 | 2021 | 3650 | 3762 |
| 2014 | 4150 | 2022 | 3622 | 3713 |
| 2015 | 4109 | 2023 | 3602 | 3687 |
| 2016 | 4085 | 2024 | 3559 | 3666 |
| 2017 | 3905 | 2025 | 3508 | 3602 |
|  |  | 2026 | 3476 | 3550 |
|  |  | 2027 | 3455 | 3514 |
|  |  | 2028 | 3448 | 3496 |
|  |  | 2029 | 3432 | 3455 |
|  |  | 2030 | 3305 | 3365 |
|  |  | 2035 | 3200 | 3305 |
| 8 | Доля населения, обеспеченного скорой медицинской помощью, соответствующей стандартам доступности | % | 2008 | 86,5 | 2018 | 90,0 | 90,8 |  |
| 2011 | 86,8 | 2019 | 90,2 | 91,2 |
| 2012 | 86,9 | 2020 | 90,4 | 91,6 |
| 2013 | 87,3 | 2021 | 90,6 | 92,0 |
| 2014 | 87,5 | 2022 | 90,7 | 92,3 |
| 2015 | 87,9 | 2023 | 90,8 | 93,1 |
| 2016 | 88,8 | 2024 | 90,9 | 93,5 |
| 2017 | 89,8 | 2025 | 92,2 | 94,0 |
|  |  | 2026 | 92,8 | 95,6 |
|  |  | 2027 | 93,4 | 95,8 |
|  |  | 2028 | 94,5 | 96,0 |
|  |  | 2029 | 95,5 | 97,0 |
|  |  | 2030 | 96,5 | 98,0 |
|  |  | 2035 | 98,0 | 100,0 |
| 9 | Удовлетворение спроса на услуги дополнительного образования для детей и молодежи в возрасте 5-18 лет | % | 2008 | н/д | 2018 | 100 | 100 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 100 | 100 |
| 2012 | н/д | 2020 | 100 | 100 |
| 2013 | н/д | 2021 | 100 | 100 |
| 2014 | н/д | 2022 | 100 | 100 |
| 2015 | 100 | 2023 | 100 | 100 |
| 2016 | 100 | 2024 | 100 | 100 |
| 2017 | 100 | 2025 | 100 | 100 |
|  |  | 2026 | 100 | 100 |
|  |  | 2027 | 100 | 100 |
|  |  | 2028 | 100 | 100 |
|  |  | 2029 | 100 | 100 |
|  |  | 2030 | 100 | 100 |
|  |  | 2035 | 100 | 100 |
| 10 | Доля учащихся общеобразовательных учреждений, обучающихся в одну смену | % | 2008 | 81 | 2018 | 82 | 85 |  |
| 2011 | 81 | 2019 | 82 | 85 |
| 2012 | 81 | 2020 | 85 | 100 |
| 2013 | 81 | 2021 | 100 | 100 |
| 2014 | 81 | 2022 | 100 | 100 |
| 2015 | 83 | 2023 | 100 | 100 |
| 2016 | 83 | 2024 | 100 | 100 |
| 2017 | 82 | 2025 | 100 | 100 |
|  |  | 2026 | 100 | 100 |
|  |  | 2027 | 100 | 100 |
|  |  | 2028 | 100 | 100 |
|  |  | 2029 | 100 | 100 |
|  |  | 2030 | 100 | 100 |
|  |  | 2035 | 100 | 100 |
| 11 | Доля выпускников общеобразовательных учреждений, получающие среднее профессиональное или высшее образование в первый год после окончания обучения в общей численности выпускников | % | 2008 | н/д | 2018 | 72 | 80 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 75 | 80 |
| 2012 | н/д | 2020 | 78 | 80 |
| 2013 | н/д | 2021 | 80 | 85 |
| 2014 | н/д | 2022 | 80 | 85 |
| 2015 | н/д | 2023 | 80 | 85 |
| 2016 | н/д | 2024 | 80 | 85 |
| 2017 | 70 | 2025 | 80 | 85 |
|  |  | 2026 | 80 | 85 |
|  |  | 2027 | 80 | 85 |
|  |  | 2028 | 80 | 85 |
|  |  | 2029 | 80 | 85 |
|  |  | 2030 | 80 | 85 |
|  |  | 2035 | 80 | 85 |
| 12 | Обеспеченность доступности дошкольного образования для детей в возрасте от 3 до 7 лет | % | 2008 | 50 | 2018 | 100 | 100 |  |
| 2011 | 50 | 2019 | 100 | 100 |
| 2012 | 50 | 2020 | 100 | 100 |
| 2013 | 50 | 2021 | 100 | 100 |
| 2014 | 51,5 | 2022 | 100 | 100 |
| 2015 | 64 | 2023 | 100 | 100 |
| 2016 | 87 | 2024 | 100 | 100 |
| 2017 | 100 | 2025 | 100 | 100 |
|  |  | 2026 | 100 | 100 |
|  |  | 2027 | 100 | 100 |
|  |  | 2028 | 100 | 100 |
|  |  | 2029 | 100 | 100 |
|  |  | 2030 | 100 | 100 |
|  |  | 2035 | 100 | 100 |
| 13 | Количество построенных школ | единицы | 2008 | 0 | 2018 | 0 | 0 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 0 | 0 |
| 2012 | 0 | 2020 | 0 | 0 |
| 2013 | 0 | 2021 | 1 | 0 |
| 2014 | 0 | 2022 | 0 | 0 |
| 2015 | 0 | 2023 | 0 | 0 |
| 2016 | 0 | 2024 | 0 | 0 |
| 2017 | 0 | 2025 | 0 | 0 |
|  |  | 2026 | 0 | 0 |
|  |  | 2027 | 0 | 0 |
|  |  | 2028 | 0 | 0 |
|  |  | 2029 | 0 | 0 |
|  |  | 2030 | 0 | 0 |
|  |  | 2035 | 0 | 0 |
| 14 | Уровень удовлетворенности населения Сосьвинского городского округа качеством и доступностью предоставления муниципальных услуг в сфере культуры | % | 2008 | н/д | 2018 | 75 | 74 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 78 | 77 |
| 2012 | н/д | 2020 | 80 | 78 |
| 2013 | н/д | 2021 | 82 | 81 |
| 2014 | н/д | 2022 | 83 | 82 |
| 2015 | н/д | 2023 | 90 | 89 |
| 2016 | н/д | 2024 | 95 | 94 |
| 2017 | 70 | 2025 | 100 | 96 |
|  |  | 2026 | 100 | 98 |
|  |  | 2027 | 100 | 99 |
|  |  | 2028 | 100 | 100 |
|  |  | 2029 | 100 | 100 |
|  |  | 2030 | 100 | 100 |
|  |  | 2035 | 100 | 100 |
| 15 | Количество участников мероприятий, проводимых культурно-досуговыми учреждениями | чел. | 2008 | н/д | 2018 | 57675 | 57790. |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 57790 | 58078 |
| 2012 | н/д | 2020 | 58078 | 59228 |
| 2013 | н/д | 2021 | 60090 | 60378 |
| 2014 | 78015 | 2022 | 62103 | 62390 |
| 2015 | 63550 | 2023 | 62678 | 63253 |
| 2016 | 60595 | 2024 | 65553 | 66128 |
| 2017 | 57503 | 2025 | 66128 | 66128 |
|  |  | 2026 | 66243 | 66415 |
|  |  | 2027 | 66415 | 66530. |
|  |  | 2028 | 66530 | 66588 |
|  |  | 2029 | 66530 | 66645 |
|  |  | 2030 | 66703 | 67278 |
|  |  | 2035 | 67853 | 69003 |
| 16 | Доля учреждений культуры и искусства, находящихся в удовлетворительном состоянии, в общем количестве учреждений культуры и искусства | % | 2008 | н/д | 2018 | 69 | 69 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 70 | 70 |
| 2012 | н/д | 2020 | 71 | 71 |
| 2013 | н/д | 2021 | 72 | 72 |
| 2014 | н/д | 2022 | 73 | 73 |
| 2015 | н/д | 2023 | 74 | 74 |
| 2016 | 60 | 2024 | 75 | 75 |
| 2017 | 57,6 | 2025 | 75,5 | 75,5 |
|  |  | 2026 | 76 | 76 |
|  |  | 2027 | 77 | 77 |
|  |  | 2028 | 77,5 | 77,5 |
|  |  | 2029 | 78 | 78 |
|  |  | 2030 | 78 | 78 |
|  |  | 2035 | 80 | 80 |
| 17 | Доля населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом | % | 2008 | н/д | 2018 | 39,0 | 39,0 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 39,2 | 39,2 |
| 2012 | н/д | 2020 | 41,4 | 41,4 |
| 2013 | н/д | 2021 | 42,0 | 42,0 |
| 2014 | 19,9 | 2022 | 42,5 | 42,5 |
| 2015 | 20,0 | 2023 | 43,0 | 43,0 |
| 2016 | 20,7 | 2024 | 43,3 | 43,3 |
| 2017 | 21 | 2025 | 43,4 | 43,4 |
|  |  | 2026 | 43,5 | 43,5 |
|  |  | 2027 | 44,0 | 44,0 |
|  |  | 2028 | 44,1 | 44,1 |
|  |  | 2029 | 45,2 | 45,2 |
|  |  | 2030 | 45,1 | 45,1 |
|  |  | 2035 | 45,8 | 45,8 |
| 18 | Количество  спортивно-массовых и физкультурно-оздоровительных  мероприятий | ед. | 2008 | н/д | 2018 | 160 | 157 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 140 | 140 |
| 2012 | н/д | 2020 | 141 | 140 |
| 2013 | н/д | 2021 | 142 | 140 |
| 2014 | 112 | 2022 | 143 | 141 |
| 2015 | 124 | 2023 | 144 | 143 |
| 2016 | 156 | 2024 | 145 | 143 |
| 2017 | 156 | 2025 | 146 | 145 |
|  |  | 2026 | 146 | 145 |
|  |  | 2027 | 146 | 145 |
|  |  | 2028 | 146 | 145 |
|  |  | 2029 | 146 | 145 |
|  |  | 2030 | 146 | 145 |
|  |  | 2035 | 146 | 145 |
| 19 | Охват несовершеннолетних граждан, в том числе, находящихся в трудной жизненной ситуации сезонными формами занятости | % | 2008 | 100 | 2018 | 100 | 100 |  |
| 2011 | 100 | 2019 | 100 | 100 |
| 2012 | 100 | 2020 | 100 | 100 |
| 2013 | 100 | 2021 | 100 | 100 |
| 2014 | 100 | 2022 | 100 | 100 |
| 2015 | 100 | 2023 | 100 | 100 |
| 2016 | 100 | 2024 | 100 | 100 |
| 2017 | 100 | 2025 | 100 | 100 |
|  |  | 2026 | 100 | 100 |
|  |  | 2027 | 100 | 100 |
|  |  | 2028 | 100 | 100 |
|  |  | 2029 | 100 | 100 |
|  |  | 2030 | 100 | 100 |
|  |  | 2035 | 100 | 100 |
| 20 | Доля граждан допризывного возраста (14-18 лет), проходящих подготовку в оборонно-спортивных лагерях, военно-спортивных мероприятиях (в соответствии с показателями здоровья) | % | 2008 | н/д | 2018 | 100 | 100 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 100 | 100 |
| 2012 | н/д | 2020 | 100 | 100 |
| 2013 | н/д | 2021 | 100 | 100 |
| 2014 | 100 | 2022 | 100 | 100 |
| 2015 | 100 | 2023 | 100 | 100 |
| 2016 | 100 | 2024 | 100 | 100 |
| 2017 | 100 | 2025 | 100 | 100 |
|  |  | 2026 | 100 | 100 |
|  |  | 2027 | 100 | 100 |
|  |  | 2028 | 100 | 100 |
|  |  | 2029 | 100 | 100 |
|  |  | 2030 | 100 | 100 |
|  |  | 2035 | 100 | 100 |
| 21 | Доля молодых граждан в возрасте от 14 до 30 лет – участников социально-значимых проектов и мероприятий | % | 2008 | н/д | 2018 | 18 | 17 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 19 | 18 |
| 2012 | н/д | 2020 | 20 | 19 |
| 2013 | н/д | 2021 | 21 | 20 |
| 2014 | 11 | 2022 | 21 | 20 |
| 2015 | 13 | 2023 | 21 | 20 |
| 2016 | 15 | 2024 | 21 | 20 |
| 2017 | 17 | 2025 | 21 | 20 |
|  |  | 2026 | 21 | 20 |
|  |  | 2027 | 21 | 20 |
|  |  | 2028 | 21 | 20 |
|  |  | 2029 | 21 | 20 |
|  |  | 2030 | 21 | 20 |
|  |  | 2035 | 21 | 20 |
| 22 | Доля специалистов, работающих с молодежью, повысивших в течение года уровень компетентности | % | 2008 | н/д | 2018 | 50 | 45 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 50 | 45 |
| 2012 | н/д | 2020 | 50 | 45 |
| 2013 | н/д | 2021 | 50 | 45 |
| 2014 | 10 | 2022 | 50 | 45 |
| 2015 | 21 | 2023 | 50 | 45 |
| 2016 | 29,4 | 2024 | 50 | 50 |
| 2017 | 50 | 2025 | 50 | 50 |
|  |  | 2026 | 50 | 50 |
|  |  | 2027 | 50 | 50 |
|  |  | 2028 | 50 | 50 |
|  |  | 2029 | 50 | 50 |
|  |  | 2030 | 50 | 50 |
|  |  | 2035 | 50 | 50 |
| 23 | Увеличение количества граждан в возрасте от 14 до 30 лет, принимающих участие в общественной и творческой жизни | % | 2008 | н/д | 2018 | 17 | 17 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 18 | 18 |
| 2012 | н/д | 2020 | 19 | 18 |
| 2013 | н/д | 2021 | 19,1 | 19 |
| 2014 | 11 | 2022 | 19,1 | 19 |
| 2015 | 12 | 2023 | 19,1 | 19 |
| 2016 | 15 | 2024 | 19,1 | 19 |
| 2017 | 16 | 2025 | 19,1 | 19 |
|  |  | 2026 | 19,1 | 19 |
|  |  | 2027 | 19,1 | 19 |
|  |  | 2028 | 19,1 | 19 |
|  |  | 2029 | 19,1 | 19 |
|  |  | 2030 | 19,1 | 19 |
|  |  | 2035 | 19,1 | 19 |
| 24 | Организация молодежной биржи труда по трудоустройству несовершеннолетних | человек | 2008 | н/д | 2018 | 18 | 17 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 20 | 19 |
| 2012 | н/д | 2020 | 21 | 20 |
| 2013 | н/д | 2021 | 22 | 21 |
| 2014 | 35 | 2022 | 23 | 22 |
| 2015 | н/д | 2023 | 23 | 22 |
| 2016 | н/д | 2024 | 23 | 22 |
| 2017 | 16 | 2025 | 23 | 22 |
|  |  | 2026 | 23 | 22 |
|  |  | 2027 | 23 | 22 |
|  |  | 2028 | 23 | 22 |
|  |  | 2029 | 23 | 22 |
|  |  | 2030 | 23 | 22 |
|  |  | 2035 | 23 | 22 |

3.2. Развитие экономического потенциала

Стратегическая цель направления – создание условий для формирования эффективной экономики муниципального образования, максимальные комфортные условий для старта и ведения бизнеса на территории округа, а также формирование эффективной системы привлечения инвестиций и сопровождения инвестиционных проектов.

Задачи:

- создание условий для привлечения инвестиций в экономику и содействие созданию новых высокопроизводительных рабочих мест;

- развитие малого и среднего предпринимательства в производственной сфере и сельскохозяйственной деятельности;

- обеспечение экономики муниципалитета квалифицированными трудовыми ресурсами в количестве, необходимом для достижения запланированных экономических показателей.

Проблемы:

* низкая инвестиционная привлекательность округа (низкое качество дорог, моноспециализация и дотационный характер экономики, недостаток квалифицированных кадров, недостаточное количество подготовленных инвестиционных площадок и др.);
* трудности с кредитованием и получением финансовых инвестиций, отсутствие у предпринимателей управленческого образования и знаний менеджмента, высокие налоговые ставки и отчисления в социальные, медицинские и пенсионные фонды, прогрессирующие тарифы на электроэнергию и коммунальные платежи, рост цен на сырье и ГСМ, управленческие ошибки, низкая покупательная способность населения городского округа.

Приоритетные направления развития:

1. Инвестиционная политика

Для решения задач по развитию экономического потенциала в области инвестиционной политики планируется:

1) создание бренда муниципального образования;

2) повышение инвестиционной привлекательности округа при использовании практики активного межрегионального сотрудничества Сосьвинского городского округа с другими территориями Свердловской области и других регионов страны;

3) совершенствование механизма привлечения инвестиций на территорию Сосьвинского городского округа;

4) формирование инвестиционной инфраструктуры округа;

5) использование высвобождаемых площадок, в связи с закрытием производственных предприятий, для размещения новых высокоэффективных производств и предприятий малого бизнеса;

6) формирование земельных участков с готовой дорожной и инженерной инфраструктурой для реализации инвестиционных проектов;

7) периодическая актуализация перечня перспективных площадок с инфраструктурой, реестра земельных участков;

8) привлечение к спортивным, культурным и туристическим мероприятиям, проводимым на территории города, частного капитала;

9) более активное участие округа в областных государственных программах поддержки;

10) снижение административных барьеров и сокращение управленческих рисков при реализации инвестиционных проектов.

Ожидаемый результат:

Благоприятный инвестиционный климат для привлечения внутренних и внешних капиталовложений в экономику Сосьвинского городского округа.

2.Малое и среднее предпринимательство

Для решения задач по развитию экономического потенциала в области малого и среднего предпринимательства планируется:

1) укрепление позиций малого бизнеса в традиционных, свойственных для данной территории видов хозяйственной деятельности;

2) развитие предпринимательства в инновационной сфере;

3) разработка муниципальных программ для поддержки молодого предпринимательства и инновационных проектов;

4) содействие развитию кадрового потенциала предпринимательства;

5) повышения уровня информационного обеспечения субъектов малого и среднего предпринимательства в области нормативно правовой информации.

Ключевыми индикаторами в рамках реализации данной стратегии считаются количество субъектов малого и среднего предпринимательства, среднесписочная численность сотрудников.

Ожидаемый результат:

Максимальная реализация предпринимательского потенциала жителей Сосьвинского городского округа, повышение вклада малого и среднего бизнеса в формирование конкурентной среды и обеспечение занятости населения.

3. Рынок труда, кадровое обеспечение

Для решения задач по развитию экономического потенциала в области рынка труда, кадрового обеспечения планируется:

Основные задачи:

1. расширение использования различных форм занятости, в том числе содействие самозанятости населения;
2. поддержка трудоустройства молодежи на территории Сосьвинского городского округа;
3. внедрение практики стажировок молодых специалистов в различных организациях с целью их последующего трудоустройства на постоянное место работы;
4. развитие профессиональной мобильности на основе повышения квалификации и переподготовки безработных граждан;
5. создание условий для интеграции лиц с ограниченными физическими возможностями в трудовую деятельность на предприятиях Сосьвинского городского округа;
6. обеспечение соблюдения законодательства в сфере регулирования рынка труда и трудовых отношений;
7. разработка и реализация мер по улучшению условий и охраны труда, снижению риска смертности и травматизма на производстве, профессиональных заболеваний.

Ожидаемый результат:

Успешная реализация данного направления приведет к ослаблению миграционных процессов на территории округа, сокращению безработицы и улучшению материального благополучия населения Сосьвинского городского округа.

Стратегические программы:

1. [«Развитие агропромышленного комплекса»](#P304).
2. «Развитие малого и среднего предпринимательства».

3. [«Инвестиционная политика»](#P320).

**Стратегическая программа**

**«Развитие агропромышленного комплекса»**

Цель программы:

Увеличить объем сельскохозяйственной продукции, производимой в Сосьвинском городском округе к 2021 году на 18,4% к уровню 2017 года.

Задачи программы:

* Содействие развитию животноводческих комплексов мясо - молочного направления.
* Содействие развитию овощеводства и растениеводства защищенного грунта.
* Введение в оборот земель сельскохозяйственного назначения на территории Сосьвинского городского округа.

Ключевые мероприятия программы:

* Содействие созданию условий для развития сельскохозяйственного производства, расширению рынка сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на территории Сосьвинского городского округа.
* Оформление права собственности на невостребованные земельные доли из земель сельскохозяйственного назначения.
* Проведение кадастровых работ по образованию земельных участков из земель сельскохозяйственного назначения, оформляемых в муниципальную собственность.
* Разведение КРС, производство сельскохозяйственной продукции (мясо, молоко, сметана, масло).
* Развитие сельскохозяйственной потребительской кооперации с целью организации закупа излишек сельскохозяйственной продукции у граждан, ведущих личное подсобное хозяйство.
* Организация сбора дикоросов.
* Предоставление из бюджета Сосьвинского городского округа грантов сельскохозяйственным предприятиям, крестьянским фермерским хозяйствам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим сельскохозяйственную деятельность на территории Сосьвинского городского округа по результатам проведения конкурса на «Лучшее сельскохозяйственное предприятие, крестьянское фермерское хозяйство, индивидуального предпринимателя, осуществляющих сельскохозяйственную деятельность на территории Сосьвинского городского округа»».

Целевые показатели программы:

* Количество площадей земель сельскохозяйственного назначения, находящихся в муниципальной собственности;
* Количество сельскохозяйственных предприятий;
* Количество арендаторов земель сельскохозяйственного назначения.

**Стратегическая программа**

**«Развитие малого и среднего предпринимательства»**

Цель программы:

Создать условия для расширения рынков сбыта продукции и услуг сектора малого и среднего предпринимательства до 2021 года.

Задачи программы:

* Увеличение торговых площадей для малого бизнеса на территории Сосьвинского городского округа к 2021 году на 612,7 кв.м.
* Стимулирование спроса со стороны населения Сосьвинского городского округа на продукцию местных производителей товаров, работ и услуг.
* Организация взаимодействия между товаропроизводителями и предприятиями торговли, осуществляющими деятельность на территории Сосьвинского городского округа.
* Продвижение продукции и услуг местных производителей на рынки Свердловской области.

Ключевые мероприятия программы:

* Принять здания магазинов из федеральной собственности в муниципальную собственность с дальнейшей продажей или предоставлением в аренду.
* Реализация мероприятий по развитию и поддержке объектов малого и среднего предпринимательства на территории Сосьвинского городского округа.
* Реализация мероприятий по повышению качества и безопасности предоставляемых услуг.
* Реализация инвестиционной программы по освоению нового вида продукции «Добыча минеральной и пресной воды».
* Лесозаготовка и глубокая переработка древесины.
* Производство древесного угля из древесных отходов.
* Производство тротуарной плитки.

Целевые показатели программы:

* Количество торговых площадей;
* Количество арендаторов муниципального имущества;
* Количество субъектов малого и среднего предпринимательства;
* Оборот организаций по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства»;
* Оборот организаций по виду экономической деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром»;
* Оборот розничной торговли;
* Среднемесячная начисленная заработная плата работников организаций (по полному кругу);
* Реальная заработная плата в процентах к уровню предыдущего года;
* Доля среднесписочной численности работников, занятых на малых, включая микропредприятия и у индивидуальных предпринимателей, в общей численности занятого населения;
* Количество субъектов малого и среднего предпринимательства (включая индивидуальных предпринимателей) в расчете на 1 тыс. человек населения;
* Доля закупок у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций в совокупном годовом объеме закупок для обеспечения муниципальных нужд.

**Стратегическая программа**

**«Инвестиционная политика»**

Цель программы:

Увеличить объем инвестиций на 15 % до 2021 года для создания новых и модернизации действующих предприятий, освоению новых технологий, строительству и реконструкции объектов социальной инфраструктуры.

Задача программы:

Создание условий для привлечения инвестиций в экономику и содействие созданию новых высокопроизводительных рабочих мест

Ключевые мероприятия программы :

* Формирование инвестиционных площадок для развития промышленности и агропромышленного комплекса.
* Создание условий для развития муниципально-частного партнерства.

Целевые показатели программы:

* Количество инвестиционных площадок в сфере промышленности;
* Количество инвестиционных площадок в сфере агропромышленного комплекса;
* Количество заключенных соглашений МЧП;
* Объем инвестиций в основной капитал;
* Объем инвестиций в сопоставимых ценах к уровню прошлого года.

**Стратегический проект:**

Реализация инвестиционной программы по освоению нового вида продукции «Добыча минеральной и пресной воды».

Показатели стратегического направления

| №  п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Год | Фактическое значение | Прогноз | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | Инерционный сценарий | Умеренно-оптимистический  сценарий | При  меча  ние |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Количество площадей земель сельскохозяйственного назначения, находящихся в муниципальной собственности | га | 2008 | н/д | 2018 | 358,52 | 360 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 717,04 | 720 |
| 2012 | н/д | 2020 | 1075,56 | 1080 |
| 2013 | н/д | 2021 | 1434,08 | 1435 |
| 2014 | н/д | 2022 | 1792,6 | 1793 |
| 2015 | 10,6 | 2023 | 2151,12 | 2152 |
| 2016 | 81,5 | 2024 | 2509,64 | 2510 |
| 2017 | 92,1 | 2025 | 2868,16 | 2870 |
|  |  | 2026 | 3226,68 | 3230 |
|  |  | 2027 | 3585,20 | 3590 |
|  |  | 2028 | 3943,72 | 3950 |
|  |  | 2029 | 4302,24 | 4310 |
|  |  | 2030 | 4660,76 | 4670 |
|  |  | 2035 | 5019,30 | 5030 |
| 2 | Количество сельскохозяйственных предприятий | единиц | 2008 | 3 | 2018 | 5 | 5 |  |
| 2011 | 2 | 2019 | 5 | 7 |
| 2012 | 5 | 2020 | 6 | 8 |
| 2013 | 6 | 2021 | 6 | 8 |
| 2014 | 5 | 2022 | 6 | 8 |
| 2015 | 2 | 2023 | 6 | 8 |
| 2016 | 3 | 2024 | 6 | 8 |
| 2017 | 1 | 2025 | 6 | 9 |
|  |  | 2026 | 6 | 9 |
|  |  | 2027 | 6 | 9 |
|  |  | 2028 | 6 | 9 |
|  |  | 2029 | 6 | 9 |
|  |  | 2030 | 6 | 10 |
|  |  | 2035 | 6 | 10 |
| 3 | Количество арендаторов земель сельскохозяйственного назначения | единиц | 2008 | н/д | 2018 | 2 | 3 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 4 | 5 |
| 2012 | н/д | 2020 | 6 | 7 |
| 2013 | н/д | 2021 | 6 | 7 |
| 2014 | н/д | 2022 | 6 | 7 |
| 2015 | 1 | 2023 | 6 | 7 |
| 2016 | 2 | 2024 | 6 | 6 |
| 2017 | 2 | 2025 | 6 | 7 |
|  |  | 2026 | 6 | 7 |
|  |  | 2027 | 7 | 8 |
|  |  | 2028 | 6 | 7 |
|  |  | 2029 | 6 | 7 |
|  |  | 2030 | 6 | 7 |
|  |  | 2035 | 6 | 7 |
| 4 | Количество торговых площадей | кв.м. | 2008 | н/д | 2018 | 6587,3 | 6587,3 |  |
| 2011 | 5829,0 | 2019 | 6874,4 | 6874,4 |
| 2012 | 6043,0 | 2020 | 6874,4 | 6943,1 |
| 2013 | 6173,2 | 2021 | 6874,4 | 7012,5 |
| 2014 | 6193,0 | 2022 | 6908,8 | 7082,7 |
| 2015 | 6306,0 | 2023 | 6943,3 | 7153,5 |
| 2016 | 5870,0 | 2024 | 6978,0 | 7225,0 |
| 2017 | 6261,7 | 2025 | 7012,9 | 7297,3 |
|  |  | 2026 | 7047,9 | 7370,3 |
|  |  | 2027 | 7048,5 | 7443,9 |
|  |  | 2028 | 7083,7 | 7518,4 |
|  |  | 2029 | 7119,1 | 7593,6 |
|  |  | 2030 | 7154,7 | 7669,5 |
|  |  | 2035 | 7190,5 | 7746,2 |
| 5 | Количество арендаторов муниципального имущества | единиц | 2008 | н/д | 2018 | 13 | 14 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 14 | 15 |
| 2012 | н/д | 2020 | 16 | 16 |
| 2013 | н/д | 2021 | 15 | 16 |
| 2014 | 11 | 2022 | 15 | 16 |
| 2015 | 14 | 2023 | 15 | 16 |
| 2016 | 15 | 2024 | 16 | 17 |
| 2017 | 15 | 2025 | 14 | 15 |
|  |  | 2026 | 15 | 16 |
|  |  | 2027 | 14 | 15 |
|  |  | 2028 | 15 | 16 |
|  |  | 2029 | 14 | 15 |
|  |  | 2030 | 15 | 16 |
|  |  | 2035 | 16 | 18 |
| 6 | Количество субъектов малого и среднего предпринимательства | единиц | 2008 | 103 | 2018 | 277 | 277 |  |
| 2011 | 109 | 2019 | 282 | 284 |
| 2012 | 215 | 2020 | 286 | 288 |
| 2013 | 189 | 2021 | 288 | 290 |
| 2014 | 201 | 2022 | 289 | 291 |
| 2015 | 230 | 2023 | 290 | 292 |
| 2016 | 245 | 2024 | 291 | 293 |
| 2017 | 245 | 2025 | 292 | 294 |
|  |  | 2026 | 293 | 295 |
|  |  | 2027 | 294 | 296 |
|  |  | 2028 | 295 | 297 |
|  |  | 2029 | 296 | 298 |
|  |  | 2030 | 297 | 299 |
|  |  | 2035 | 300 | 302 |
| 7 | Оборот организаций по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» | млн. рублей | 2008 | 189,2 | 2018 | 72,2 | 73,7 |  |
| 2011 | 146,3 | 2019 | 74,8 | 75,6 |
| 2012 | 239,1 | 2020 | 77,6 | 76,7 |
| 2013 | 209,6 | 2021 | 80,5 | 81,0 |
| 2014 | 130,8 | 2022 | 81,9 | 82,3 |
| 2015 | 127,8 | 2023 | 82,7 | 83,0 |
| 2016 | 92,4 | 2024 | 83,5 | 83,9 |
| 2017 | 69,6 | 2025 | 83,9 | 84,0 |
|  |  | 2026 | 84,0 | 84,5 |
|  |  | 2027 | 84,4 | 85,2 |
|  |  | 2028 | 84,7 | 85,5 |
|  |  | 2029 | 85,5 | 86,1 |
|  |  | 2030 | 86,2 | 86,9 |
|  |  | 2035 | 91,7 | 92,0 |
| 8 | Оборот организаций по виду экономической деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром» | млн. рублей | 2008 | 0,92 | 2018 | 1,35 | 1,38 |  |
| 2011 | 1,05 | 2019 | 1,39 | 1,43 |
| 2012 | 1,11 | 2020 | 1,44 | 1,46 |
| 2013 | 1,18 | 2021 | 1,48 | 1,50 |
| 2014 | 1,20 | 2022 | 1,52 | 1,53 |
| 2015 | 1,26 | 2023 | 1,55 | 1,56 |
| 2016 | 1,30 | 2024 | 1,56 | 1,58 |
| 2017 | 1,31 | 2025 | 1,58 | 1,60 |
|  |  | 2026 | 1,61 | 1,62 |
|  |  | 2027 | 1,63 | 1,65 |
|  |  | 2028 | 1,65 | 1,68 |
|  |  | 2029 | 1,68 | 1,70 |
|  |  | 2030 | 1,70 | 1,74 |
|  |  | 2035 | 1,92 | 1,95 |
| 9 | Оборот розничной торговли | млн. рублей | 2008 | 923,1 | 2018 | 1473,5 | 1473,5 |  |
| 2011 | 1126,5 | 2019 | 1561,9 | 1561,9 |
| 2012 | 1108,6 | 2020 | 1660,3 | 1660,3 |
| 2013 | 1189,9 | 2021 | 1766,6 | 1766,6 |
| 2014 | 1283,1 | 2022 | 1819,6 | 1837,3 |
| 2015 | 1384,5 | 2023 | 1874,2 | 1910,7 |
| 2016 | 1377,5 | 2024 | 1930,4 | 1987,2 |
| 2017 | 1416,8 | 2025 | 1988,3 | 2066,7 |
|  |  | 2026 | 2047,9 | 2149,3 |
|  |  | 2027 | 2109,4 | 2235,3 |
|  |  | 2028 | 2172,7 | 2324,7 |
|  |  | 2029 | 2237,9 | 2417,7 |
|  |  | 2030 | 2305,0 | 2514,4 |
|  |  | 2035 | 2374,2 | 2615,0 |
| 10 | Среднемесячная начисленная заработная плата работников организаций (по полному кругу) | рублей | 2008 | н/д | 2018 | 28739,8 | 29845,2 |  |
| 2011 | 14536,70 | 2019 | 29889,4 | 32829,7 |
| 2012 | 15381,50 | 2020 | 31808,4 | 36112,7 |
| 2013 | 18365,40 | 2021 | 32328,3 | 39723,9 |
| 2014 | 21752,90 | 2022 | 33621,4 | 43696,4 |
| 2015 | 22636,93 | 2023 | 34966,3 | 48066,0 |
| 2016 | 23364,03 | 2024 | 36364,9 | 52872,6 |
| 2017 | 27634,40 | 2025 | 37819,5 | 59217,3 |
|  |  | 2026 | 39332,3 | 66323,4 |
|  |  | 2027 | 40905,6 | 74282,2 |
|  |  | 2028 | 42541,8 | 83196,1 |
|  |  | 2029 | 44243,5 | 93179,6 |
|  |  | 2030 | 46013,2 | 106224,7 |
|  |  | 2035 | 47853,8 | 121096,2 |
| 11 | Реальная заработная плата в процентах к уровню предыдущего года | процент | 2008 | н/д | 2018 | 104 | 108 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 104 | 110 |
| 2012 | 105,8 | 2020 | 104 | 110 |
| 2013 | 119,4 | 2021 | 104 | 110 |
| 2014 | 118,4 | 2022 | 104 | 110 |
| 2015 | 104,1 | 2023 | 104 | 110 |
| 2016 | 103,2 | 2024 | 104 | 110 |
| 2017 | 118,27 | 2025 | 104 | 112 |
|  |  | 2026 | 104 | 112 |
|  |  | 2027 | 104 | 112 |
|  |  | 2028 | 104 | 112 |
|  |  | 2029 | 104 | 112 |
|  |  | 2030 | 104 | 114 |
|  |  | 2035 | 104 | 114 |
| 12 | Доля среднесписочной численности работников, занятых на малых, включая микропредприятия и у индивидуальных предпринимателей, в общей численности занятого населения | процент | 2008 | н/д | 2018 | 64,3 | 64,3 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 64,5 | 64,6 |
| 2012 | н/д | 2020 | 64,7 | 64,9 |
| 2013 | н/д | 2021 | 64,9 | 71,2 |
| 2014 | н/д | 2022 | 65,1 | 71,5 |
| 2015 | н/д | 2023 | 65,3 | 71,8 |
| 2016 | н/д | 2024 | 65,5 | 72,1 |
| 2017 | 64,3 | 2025 | 65,7 | 72,4 |
|  |  | 2026 | 65,9 | 72,7 |
|  |  | 2027 | 66,1 | 73,0 |
|  |  | 2028 | 66,3 | 73,3 |
|  |  | 2029 | 66,5 | 73,6 |
|  |  | 2030 | 66,7 | 73,9 |
|  |  | 2035 | 66,9 | 74,1 |
| 13 | Количество субъектов малого и среднего предпринимательства (включая индивидуальных предпринимателей) в расчете на 1 тыс. человек населения | единиц | 2008 | 5,9 | 2018 | 20,1 | 20,4 |  |
| 2011 | 6,5 | 2019 | 20,3 | 20,9 |
| 2012 | 13 | 2020 | 21,1 | 21,5 |
| 2013 | 11,5 | 2021 | 21,5 | 21,9 |
| 2014 | 12,9 | 2022 | 21,7 | 22,1 |
| 2015 | 15,2 | 2023 | 21,9 | 22,4 |
| 2016 | 16,6 | 2024 | 22,1 | 22,9 |
| 2017 | 19,3 | 2025 | 22,4 | 23,1 |
|  |  | 2026 | 22,6 | 23,4 |
|  |  | 2027 | 22,9 | 23,6 |
|  |  | 2028 | 23,3 | 24,0 |
|  |  | 2029 | 23,6 | 24,4 |
|  |  | 2030 | 24,0 | 25,0 |
|  |  | 2035 | 24,6 | 25,3 |
| 14 | Доля закупок у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций в совокупном годовом объеме закупок для обеспечения муниципальных нужд | процент | 2008 | н/д | 2018 | 15 | 15 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 15 | 15 |
| 2012 | н/д | 2020 | 15 | 15 |
| 2013 | н/д | 2021 | 15 | 15 |
| 2014 | н/д | 2022 | 15 | 15 |
| 2015 | н/д | 2023 | 15 | 15 |
| 2016 | н/д | 2024 | 15 | 15 |
| 2017 | н/д | 2025 | 15 | 15 |
|  |  | 2026 | 15 | 15 |
|  |  | 2027 | 15 | 15 |
|  |  | 2028 | 15 | 15 |
|  |  | 2029 | 15 | 15 |
|  |  | 2030 | 15 | 15 |
|  |  | 2035 | 15 | 15 |
| 15 | Количество инвестиционных площадок в сфере промышленности | единиц | 2008 |  | 2018 | 2 | 3 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 3 | 4 |
| 2012 | 0 | 2020 | 3 | 4 |
| 2013 | 0 | 2021 | 3 | 4 |
| 2014 | 0 | 2022 | 4 | 5 |
| 2015 | 0 | 2023 | 4 | 5 |
| 2016 | 0 | 2024 | 4 | 5 |
| 2017 | 2 | 2025 | 4 | 5 |
|  |  | 2026 | 4 | 5 |
|  |  | 2027 | 5 | 6 |
|  |  | 2028 | 5 | 6 |
|  |  | 2029 | 5 | 6 |
|  |  | 2030 | 5 | 6 |
|  |  | 2035 | 5 | 6 |
| 16 | Количество инвестиционных площадок в сфере агропромышленного комплекса | единиц | 2008 | 0 | 2018 | 142 | 142 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 329 | 329 |
| 2012 | 0 | 2020 | 0 | 0 |
| 2013 | 0 | 2021 | 0 | 0 |
| 2014 | 0 | 2022 | 0 | 0 |
| 2015 | 0 | 2023 | 0 | 0 |
| 2016 | 0 | 2024 | 0 | 0 |
| 2017 | 0 | 2025 | 0 | 0 |
|  |  | 2026 | 0 | 0 |
|  |  | 2027 | 0 | 0 |
|  |  | 2028 | 0 | 0 |
|  |  | 2029 | 0 | 0 |
|  |  | 2030 | 0 | 0 |
|  |  | 2035 | 0 | 0 |
| 17 | Количество заключенных соглашений МЧП | единиц | 2008 | 0 | 2018 | 1 | 1 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 1 | 2 |
| 2012 | 0 | 2020 | 1 | 2 |
| 2013 | 1 | 2021 | 1 | 2 |
| 2014 | 1 | 2022 | 1 | 2 |
| 2015 | 1 | 2023 | 1 | 2 |
| 2016 | 0 | 2024 | 1 | 2 |
| 2017 | 0 | 2025 | 1 | 3 |
|  |  | 2026 | 1 | 3 |
|  |  | 2027 | 1 | 3 |
|  |  | 2028 | 1 | 3 |
|  |  | 2029 | 1 | 3 |
|  |  | 2030 | 1 | 3 |
|  |  | 2035 | 1 | 3 |
| 18 | Объем инвестиций в основной капитал | млн. рублей | 2008 | 375,2 | 2018 | 455,6 | 458,4 |  |
| 2011 | 456,7 | 2019 | 471,6 | 482,0 |
| 2012 | 31,7 | 2020 | 487,6 | 496,2 |
| 2013 | 197,6 | 2021 | 504,8 | 505,1 |
| 2014 | 168,7 | 2022 | 506,9 | 510,7 |
| 2015 | 67,9 | 2023 | 512,4 | 516,3 |
| 2016 | 47,5 | 2024 | 518,6 | 521,4 |
| 2017 | 439,6 | 2025 | 524,0 | 528,4 |
|  |  | 2026 | 530,4 | 535,2 |
|  |  | 2027 | 536,2 | 540,5 |
|  |  | 2028 | 538,4 | 545,1 |
|  |  | 2029 | 541,2 | 550,0 |
|  |  | 2030 | 545,0 | 556,8 |
|  |  | 2035 | 560,0 | 600,0 |
| 19 | Объем инвестиций в сопоставимых ценах к уровню прошлого года | процент | 2008 | н/д | 2018 | 103,5 | 104,3 |  |
| 2011 | 121,7 | 2019 | 103,4 | 105,1 |
| 2012 | 6,94 | 2020 | 103,5 | 102,9 |
| 2013 | 623,3 | 2021 | 100,4 | 101,7 |
| 2014 | 85,4 | 2022 | 101,0 | 101,1 |
| 2015 | 40,2 | 2023 | 101,0 | 101,0 |
| 2016 | 69,9 | 2024 | 101,2 | 100,9 |
| 2017 | 925,5 | 2025 | 101,0 | 101,3 |
|  |  | 2026 | 101,2 | 101,3 |
|  |  | 2027 | 101,0 | 100,9 |
|  |  | 2028 | 100,4 | 100,8 |
|  |  | 2029 | 100,5 | 100,8 |
|  |  | 2030 | 100,7 | 101,2 |
|  |  | 2035 | 102,7 | 107,7 |

3.3. Развитие инженерной инфраструктуры и

жилищно-коммунального хозяйства

Стратегическая цель направления – обеспечение комфортных условий проживания населения, повышение качественной составляющей коммунальных услуг, создание социально-экономических условий для развития жилищно-коммунальной инфраструктуры, совершенствование системы муниципального управления на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий.

Подцели социально-экономического развития:

- своевременное выявление проблемных вопросов состояния жилищно-коммунального хозяйства, в том числе с точки зрения определения износа объектов, их энергопотребления;

- удовлетворение растущих требований к качеству жилищно-коммунальных услуг, включающее в себя соблюдение стандартов качества, бесперебойность подачи энергоресурсов, подача холодной воды населению и повышению уровня технической и экологической безопасности жилищного фонда;

- обеспечение условий для развития газификации, направленной на повышение эффективности энергетической безопасности, повышение энергетической эффективности экономики Сосьвинского городского округа;

- повышение качества жизни населения за счет снижения затрат на оплату жилищно-коммунальных услуг и обеспечение прав граждан на благоприятную окружающую среду;

- развитие современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры муниципального образования;

- обеспечение конкурентоспособности и развития отечественных информационных и телекоммуникационных услуг связи для жителей Сосьвинского городского округа;

- обеспечение доступности жителей городского округа высокоскоростным «Интернетом» и связью.

Проблемы:

* недостаточный уровень жилищной обеспеченности;
* наличие ветхого и аварийного жилья, подлежащего обязательному расселению;
* несоответствие объемов проведения капитального ремонта жилфонда потребностям в его проведении;
* высокий износ оборудования и коммуникаций ЖКХ;
* высокий износ жилищного фонда;
* недостаточность развития информационной и телекоммуникационной инфраструктуры муниципального образования;
* отсутствие цифрового телерадиовещания и новых видов телевизионной и радиотрансляции, включая трансляцию мобильного и интернет - телевидения телеканалов высокой четкости и спутниковую телерадиотрансляцию.

Приоритетные направления развития:

1. Электроснабжение, газоснабжение, теплоснабжение, водоснабжение и водоотведение.

Для решения задач электроснабжения, газоснабжение, теплоснабжение, водоснабжение и водоотведение в области развития и модернизации жилищно-коммунальной инфраструктуры планируется:

1) в целях улучшения качества питьевой воды планируется модернизация артезианской скважины, расположенной на территории Сосьвинского городского округа;

2) модернизация, строительство, капитальный ремонт водопровода, водозаборной скважины, строительство станции очистки воды;

3) строительство КОС-800, строительство канализационного коллектора на территории Сосьвинского городского округа;

4) капитальный ремонт наружной тепловой сети на территории Сосьвинского городского округа;

Стратегическое видение будущего:

Повышение надежности инженерных систем жизнеобеспечения, их экономической эффективности, экологической и энергетической безопасности, гарантированное полное обеспечение качественными энергоресурсами всех потребителей Сосьвинского городского округа.

2. Безопасная, качественная эксплуатация жилищного фонда, ликвидация ветхого и аварийного жилья, обеспечение высокоскоростным «Интернетом».

Для решения задач безопасной, качественной эксплуатации жилищного фонда, ликвидация ветхого и аварийного жилья, обеспечение высокоскоростным «Интернетом» и связью в области развития и модернизации жилищно-коммунальной инфраструктуры планируется:

1. содействие индивидуальному жилищному строительству;
2. снижение стоимости квадратного метра жилья, путем использования внедрения инновационных и энергоэффективных технологий строительства;
3. развития рынка ипотечного жилищного кредитования;
4. постепенное выведение ветхого и аварийного жилья из общего жилищного фонда Сосьвинского городского округа;
5. реализация механизмов адресной поддержки населения в вопросе приобретения жилья для молодых семей и молодых специалистов на селе, а также граждан, имеющих право на получение жилья в соответствии с законодательством РФ (дети-сироты, инвалиды и участники ВОВ, участники военных конфликтов и т.п.);
6. формирования муниципального жилищного фонда, предоставляемого на условия договора социального найма;
7. строительство многоквартирного дома в п. Восточном
8. обеспечение конкурентоспособности и развития отечественных информационных и телекоммуникационных услуг связи для жителей Сосьвинского городского округа;
9. обеспечение доступности жителей отдаленных населенных районов высокоскоростным «Интернетом» и связью;
10. повышение доступности для населения и организаций муниципального образования современных услуг в сфере информационных и телекоммуникационных технологий.

Стратегическое видение будущего:

Повышение комфортности проживания населения Сосьвинского городского округа, снижение доли затрат на оплату жилищно-коммунальных услуг.

Повышение обеспеченности населения жильем за счет создания рынка комфортного жилья.

Отсутствие аварийного и значительное сокращение ветхого жилищного фонда.

Увеличение количества домохозяйств, имеющих техническую возможность принимать цифровое эфирное телерадиовещание в муниципальном образовании, до 100 %.

Повышение эффективности муниципального управления, повышения качества межведомственного и межуровневого взаимодействия в электронном виде, усовершенствование системы предоставления населению инфотелекоммуникационных услуг.

Стратегические программы:

1. Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры Сосьвинского городского округа.

2. Организация капитальных ремонтов общего имущества многоквартирных домов.

3. Повышение энергетической эффективности в Сосьвинском городском округе.

4. Строительство объектов социальной и коммунальной инфраструктуры Сосьвинского городского округа.

5. Переселение граждан Сосьвинского городского округа из аварийных, ветхих и непригодных для проживания многоквартирных домов.

**Стратегическая программа**

**«Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры**

**Сосьвинского городского округа»**

Цель программы:

Повышение безопасности и комфортности проживания населения Сосьвинского городского округа за счет развития и модернизации объектов инженерной инфраструктуры и обеспечением питьевой водой соответствующей установленным санитарно-эпидемиологическим правилам.

Задачи программы:

* Снижение износа коммунальной инфраструктуры;
* Поддержание санитарного состояния Сосьвинского городского округа на нормативном уровне.

Ключевые мероприятия программы:

* Строительство канализационного коллектора и очистных сооружении в п.г.т. Сосьва;
* Строительство водопровода с разводкой по домам, раздаточными колонками в п. Восточный;
* реконструкция КОС-800 в п. Восточный;
* Концессионное соглашение по теплоснабжению;
* Концессионное соглашение по водоснабжению;
* Модернизация системы водоснабжения в с. Кошай;
* Модернизация котельной № 2 в п. Восточный.

Целевые показатели программы:

* Количество канализационных очистных сооружении введенных в эксплуатацию;
* Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене;
* Количество котельных введено в эксплуатацию.

**Стратегическая программа**

**«Организация капитальных ремонтов общего имущества многоквартирных домов»**

Цель программы:

Обеспечить реформирование жилищно-коммунального хозяйства, в проведение капитального ремонта многоквартирных домов.

Задача программы:

Улучшение жилищных условий граждан.

Ключевые мероприятия программы:

* Организация капитальных ремонтов общего имущества многоквартирных домов;
* Организация мероприятий, направленных на обеспечение уплаты взносов на капитальный ремонт в полном объеме;
* Организация, создание муниципальной управляющей организации.

Целевые показатели программы:

* Количество многоквартирных домов, в которых проведен капитальный ремонт общего имущества;
* Количество граждан, зарегистрированных в многоквартирных домах, которые улучшили условия проживания после проведения капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов.

**Стратегическая программа**

**«Повышение энергетической эффективности**

**в Сосьвинском городском округе»**

Цель программы:

Активизация в муниципальном образовании Сосьвинского городского округа практических действий и расширение набора инструментов политики энергосбережения, способных обеспечить повышение энергоэффективности экономики муниципального образования, снижениях и жилищно-коммунальном хозяйстве.

Задача программы:

**Создание совершенной системы управления энергетической эффективностью и энергосбережением.**

Ключевые мероприятия программы:

* Модернизация системы тепловых сетей: внедрение частотно-регулируемого привода электродвигателей и оптимизация систем электродвигателей на объектах коммунального комплекса на территории Сосьвинского городского округа;
* Модернизация сетей уличного освещения в Сосьвинском городском округе.

Целевые показатели программы:

* Удельная величина потребления энергетических ресурсов (тепловая энергия) в многоквартирных домах;
* Удельная величина потребления энергетических ресурсов (электрическая энергия) в многоквартирных домах.

**Стратегическая программа**

**«Строительство объектов социальной и коммунальной инфраструктуры Сосьвинского городского округа»**

Цель программы:

Повышение уровня жизни населения за счет строительства современных объектов социальной инфраструктуры на территории городского округа.

Задачи программы:

* Обеспечение государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного дошкольного образования в муниципальных дошкольных учреждениях;
* Повышение качества и уровня образовательного процесса путём строительства новых школ.

Ключевые мероприятия программы:

* Строительство детского сада на 50 мест в с. Кошай;
* Строительство школы в п.г.т. Сосьва, Сосьвинского городского округа;
* Строительство мини стадиона в п.г.т. Сосьва.

Целевые показатели программы:

* Обеспеченность доступности дошкольного образования для детей в возрасте от 3 до 7 лет;
* Количество построенных школ.

**Стратегическая программа**

**«Переселение граждан Сосьвинского городского округа из аварийных, ветхих и непригодных для проживания многоквартирных домов»**

Цель программы:

Обеспечение жильём граждан, проживающих в аварийных, непригодных для проживания и (или) с высоким уровнем износа помещениях.

Задача программы:

Улучшение жилищных условий граждан, проживающих в аварийных, непригодных для проживания и (или) с высоким уровнем износа помещениях.

Ключевые мероприятия программы:

* Строительство многоквартирного жилого дома в п. Восточный;
* Строительство многоквартирного жилого дома в р.п. Сосьва.

Целевые показатели программы:

* Количество построенных многоквартирных домов;
* Количество граждан переселенных из аварийного, ветхого и непригодного для проживания жилищного фонда;
* Ввод жилья эконом-класса.

**Стратегические проекты:**

1. Строительство канализационного коллектора и очистных сооружении в п.г.т. Сосьва;
2. Реконструкция водопровода с разводкой по домам, раздаточными колонками в п. Восточный;
3. Реконструкция КОС-800 в п. Восточный;
4. Модернизация системы водоснабжения в с. Кошай;
5. Модернизация котельной № 2 в п. Восточный;
6. Строительство многоквартирного жилого дома в п. Восточный;
7. Строительство многоквартирного жилого дома в р.п. Сосьва.

Показатели стратегического направления

| №  п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Год | Фактическое значение | Прогноз | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | Инерционный сценарий | Умеренно-оптимистический  сценарий | При  меча  ние |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Количество канализационных очистных сооружении введенных в эксплуатацию | единица | 2008 | 0 | 2018 | 0 | 0 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 1 | 1 |
| 2012 | 0 | 2020 | 0 | 1 |
| 2013 | 0 | 2021 | 0 | 0 |
| 2014 | 0 | 2022 | 0 | 0 |
| 2015 | 0 | 2023 | 0 | 0 |
| 2016 | 0 | 2024 | 0 | 0 |
| 2017 | 0 | 2025 | 0 | 0 |
|  |  | 2026 | 1 | 1 |
|  |  | 2027 | 0 | 0 |
|  |  | 2028 | 0 | 0 |
|  |  | 2029 | 0 | 0 |
|  |  | 2030 | 0 | 0 |
|  |  | 2035 | 0 | 0 |
| 2 | Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене | проценты | 2008 | н/д | 2018 | 49 | 47 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 45 | 44 |
| 2012 | н/д | 2020 | 41 | 40 |
| 2013 | н/д | 2021 | 38 | 37 |
| 2014 | н/д | 2022 | 37 | 36 |
| 2015 | 60 | 2023 | 35 | 34 |
| 2016 | 59 | 2024 | 34 | 33 |
| 2017 | 58 | 2025 | 32 | 31 |
|  |  | 2026 | 30 | 29 |
|  |  | 2027 | 28 | 27 |
|  |  | 2028 | 26 | 25 |
|  |  | 2029 | 23 | 22 |
|  |  | 2030 | 20 | 19 |
|  |  | 2035 | 15 | 10 |
| 3 | Количество котельных введено в эксплуатацию | единица | 2008 | н/д | 2018 | 1 | 1 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 1 | 0 |
| 2012 | н/д | 2020 | 0 | 0 |
| 2013 | н/д | 2021 | 0 | 0 |
| 2014 | 0 | 2022 | 0 | 0 |
| 2015 | 0 | 2023 | 0 | 0 |
| 2016 | 0 | 2024 | 0 | 0 |
| 2017 | 2 | 2025 | 0 | 0 |
|  |  | 2026 | 0 | 0 |
|  |  | 2027 | 0 | 0 |
|  |  | 2028 | 0 | 0 |
|  |  | 2029 | 0 | 0 |
|  |  | 2030 | 1 | 1 |
|  |  | 2035 | 1 | 1 |
| 4 | Количество аварий на объектах коммунальной инфраструктуры в сфере водо-, теплоснабжения и водоотведения при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов | единица | 2008 | 0 | 2018 | 3 | 0 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 2 | 0 |
| 2012 | 0 | 2020 | 1 | 0 |
| 2013 | 0 | 2021 | 0 | 0 |
| 2014 | 0 | 2022 | 0 | 0 |
| 2015 | 0 | 2023 | 0 | 0 |
| 2016 | 0 | 2024 | 0 | 0 |
| 2017 | 0 | 2025 | 0 | 0 |
|  |  | 2026 | 0 | 0 |
|  |  | 2027 | 0 | 0 |
|  |  | 2028 | 0 | 0 |
|  |  | 2029 | 0 | 0 |
|  |  | 2030 | 0 | 0 |
|  |  | 2035 | 0 | 0 |
| 5 | Количество многоквартирных домов, в которых проведен капитальный ремонт общего имущества | единица | 2008 | н/д | 2018 | 11 | 13 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 15 | 16 |
| 2012 | н/д | 2020 | 17 | 18 |
| 2013 | н/д | 2021 | 20 | 22 |
| 2014 | 16 | 2022 | 22 | 24 |
| 2015 | 25 | 2023 | 23 | 25 |
| 2016 | 30 | 2024 | 24 | 26 |
| 2017 | 11 | 2025 | 26 | 27 |
|  |  | 2026 | 30 | 31 |
|  |  | 2027 | 32 | 33 |
|  |  | 2028 | 33 | 34 |
|  |  | 2029 | 34 | 35 |
|  |  | 2030 | 35 | 36 |
|  |  | 2035 | 40 | 42 |
| 6 | Количество граждан, зарегистрированных в многоквартирных домах, которые улучшили условия проживания после проведения капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов | человек | 2008 | н/д | 2018 | 89 | 90 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 150 | 154 |
| 2012 | н/д | 2020 | 152 | 156 |
| 2013 | н/д | 2021 | 170 | 172 |
| 2014 | 64 | 2022 | 172 | 174 |
| 2015 | 100 | 2023 | 174 | 175 |
| 2016 | 120 | 2024 | 176 | 177 |
| 2017 | 100 | 2025 | 178 | 179 |
|  |  | 2026 | 180 | 182 |
|  |  | 2027 | 182 | 183 |
|  |  | 2028 | 182 | 183 |
|  |  | 2029 | 183 | 184 |
|  |  | 2030 | 183 | 184 |
|  |  | 2035 | 190 | 191 |
| 7 | Удельная величина потребления энергетических ресурсов (тепловая энергия) в многоквартирных домах | Гкал на1 кв. метр общей площади | 2008 | н/д | 2018 | 0,23 | 0,21 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 0,23 | 0,21 |
| 2012 | н/д | 2020 | 0,23 | 0,21 |
| 2013 | н/д | 2021 | 0,23 | 0,21 |
| 2014 | н/д | 2022 | 0,23 | 0,21 |
| 2015 | 0,23 | 2023 | 0,23 | 0,21 |
| 2016 | 0,23 | 2024 | 0,23 | 0,21 |
| 2017 | 0,23 | 2025 | 0,23 | 0,21 |
|  |  | 2026 | 0,23 | 0,21 |
|  |  | 2027 | 0,23 | 0,21 |
|  |  | 2028 | 0,23 | 0,21 |
|  |  | 2029 | 0,23 | 0,21 |
|  |  | 2030 | 0,23 | 0,21 |
|  |  | 2035 | 0,23 | 0,21 |
| 8 | Удельная величина потребления энергетических ресурсов (электрическая энергия) в многоквартирных домах | кВт/ч на 1 проживающего | 2008 | н/д | 2018 | 720,0 | 710,0 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 720,0 | 710,0 |
| 2012 | н/д | 2020 | 720,0 | 710,0 |
| 2013 | н/д | 2021 | 720,0 | 710,0 |
| 2014 | 720,0 | 2022 | 720,0 | 710,0 |
| 2015 | 720,0 | 2023 | 720,0 | 710,0 |
| 2016 | 720,0 | 2024 | 720,0 | 710,0 |
| 2017 | 720,0 | 2025 | 720,0 | 710,0 |
|  |  | 2026 | 720,0 | 710,0 |
|  |  | 2027 | 720,0 | 710,0 |
|  |  | 2028 | 720,0 | 710,0 |
|  |  | 2029 | 720,0 | 710,0 |
|  |  | 2030 | 720,0 | 710,0 |
|  |  | 2035 | 720,0 | 710,0 |

3.4. Развитие транспортной инфраструктуры

Стратегическая цель направления - обеспечение сохранности сети автомобильных дорог общего пользования местного значения, повышение безопасности дорожного движения и удовлетворение населения городского округа в благоприятных условиях проживания.

Подцели социально-экономического развития:

- обеспечение развития и сохранности автомобильных дорог общего пользования местного значения;

- приведение в надлежащее состояние улично-дорожной сети, дворовых территорий и элементов её обустройства;

- обеспечение непрерывного и безопасного движения автотранспорта и пешеходов;

- рациональное взаимодействие муниципального транспорта и индивидуальных перевозчиков с использованием автобусов достаточной вместимости;

- обеспечение потребности населения удобным общественным транспортом.

Проблемы:

* несоответствие автомобильных дорог нормативному состоянию;
* минимальные поступления в дорожный фонд акцизов с подакцизных товаров (ГСМ).

Приоритетное направление развития

1. Автомобильные дороги муниципального и регионального значения, состояние и плотность.

Для решения задач в области транспортной инфраструктуры планируется:

1) произвести проектирование, реконструкцию и капитальный ремонт автомобильных дорог, дворовых территорий общего пользования местного значения;

2) сократить долю протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающим нормативным требованиям;

3) в целях улучшения транспортно-экономических связей необходимо строительство автомобильной межмуниципальной дороги «Алапаевск - Восточный» с привлечением средств областного и местного бюджетов.

4) обеспечить надлежащее содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения в соответствии с требованиями технических регламентов;

5) увеличить пропускную способность автомобильных дорог за счет ввода автомобильных дорог общего пользования, включая межмуниципальные;

6) приобрести дополнительную дорожно-строительную технику;

7) организовать работы по техническому обслуживанию, ремонту и установке электрических сетей наружного освещения дорог.

Ожидаемый результат:

Наличие улично-дорожной сети с качественным дорожным покрытием и освещением, обеспечивающая безопасность движения.

Стратегическая программа:

Развитие транспортной инфраструктуры и обеспечение безопасности дорожного движения

**Стратегическая программа**

**«Развитие транспортной инфраструктуры и обеспечение безопасности дорожного движения»**

Цель программы:

Увеличение процента дорог, отвечающих нормативным требованиям и сокращение дорожно-транспортных происшествий.

Задачи программы:

* Формирование единой сети автомобильных дорог, круглогодично доступной для населения и хозяйствующих субъектов;
* Обеспечение дорожной безопасности населения.

Ключевые мероприятия программы:

* Капитальный ремонт участка ул. Виктора Романова (Пионерская) от жилого дома № 67 до ул. Строителей (включительно) п.г.т. Сосьва;
* Капитальный ремонт участка улицы Строителей от ул. Ленина до ул. Митина, п.г.т. Сосьва;
* Капитальный ремонт участка улицы Пушкина от ул. Луначарского до ул. Центральная в п. Восточный;
* Капитальный ремонт транзитного проезда п. Восточный ул. Уральская-Заводская-Пролетарская;
* Строительство, реконструкция, техническое перевооружение нерегулируемых пешеходных переходов, в том числе прилегающих непосредственно к дошкольным образовательным учреждениям, образовательным учреждениям и учреждениям дополнительного образования детей, освещением, искусственными дорожными неровностями, светофорами Т.7, системами светового оповещения, дорожными знаками с внутренним освещением и светодиодной индикацией, Г-образными опорами, дорожной разметкой, в том числе с применением штучных форм и цветных дорожных покрытий, световозвращателями и индикаторами, а также устройствами дополнительного освещения и другими элементами повышения безопасности дорожного движения;
* Капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов по ул. Митина, 140;142; ул. Фадеева 87;89, п.г.т. Сосьва;
* Капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов по ул. Виктора Романова, 69;71;73; ул. Олтинская, 14, 16, п.г.т. Сосьва;
* Капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов по ул. Комсомольская, 9 п. Восточный;
* Капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов по ул. Центральная, 1; 2; ул. Пушкина, 1д п. Восточный;
* Капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов по Луначарского, 66; 68 п. Восточный.

Целевые показатели программы:

* Протяженность автомобильных дорог, в отношении которых был проведен капитальный ремонт;
* Количество благоустроенных дворовых территорий.

**Стратегические проекты:**

1. Капитальный ремонт участка ул. Виктора Романова (Пионерская) от жилого дома № 67 до ул. Строителей (включительно) п.г.т. Сосьва;
2. Капитальный ремонт участка улицы Строителей от ул. Ленина до ул. Митина, п.г.т. Сосьва;
3. Капитальный ремонт участка улицы Пушкина от ул. Луначарского до ул. Центральная в п. Восточный;
4. Капитальный ремонт транзитного проезда п. Восточный ул. Уральская-Заводская-Пролетарская;
5. Капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов по ул. Митина, 140;142; ул. Фадеева 87;89, п.г.т. Сосьва;
6. Капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов по ул. Виктора Романова, 69;71;73; ул. Олтинская, 14, 16, п.г.т. Сосьва;
7. Капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов по ул. Комсомольская, 9 п. Восточный;
8. Капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов по ул. Центральная, 1; 2; ул. Пушкина, 1д п. Восточный;
9. Капитальный ремонт и ремонт дворовых территорий многоквартирных домов по ул. Луначарского, 66; 68 п. Восточный.

Показатели стратегического направления

| №  п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Год | Фактическое значение | Прогноз | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | Инерционный сценарий | Умеренно-оптимистический  сценарий | При  меча  ние |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Протяженность автомобильных дорог, в отношений которых был проведен капитальный ремонт | км | 2008 | н/д | 2018 | 2 | 2,2 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 2 | 2,5 |
| 2012 | 0 | 2020 | 2 | 2,7 |
| 2013 | 0,3 | 2021 | 3 | 3,1 |
| 2014 | 0,6 | 2022 | 3 | 3,3 |
| 2015 | 0,9 | 2023 | 3 | 3,5 |
| 2016 | 1,1 | 2024 | 3 | 3,6 |
| 2017 | 2,6 | 2025 | 3 | 3,7 |
|  |  | 2026 | 3 | 3,7 |
|  |  | 2027 | 3 | 3,8 |
|  |  | 2028 | 3 | 3,9 |
|  |  | 2029 | 3 | 3,9 |
|  |  | 2030 | 3 | 4 |
|  |  | 2035 | 5 | 5,2 |
| 2 | Количество благоустроенных дворовых территорий | единицы | 2008 | н/д | 2018 | 0 | 1 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 2 | 3 |
| 2012 | н/д | 2020 | 2 | 3 |
| 2013 | 0 | 2021 | 4 | 5 |
| 2014 | 3 | 2022 | 4 | 5 |
| 2015 | 0 | 2023 | 4 | 5 |
| 2016 | 0 | 2024 | 5 | 6 |
| 2017 | 0 | 2025 | 5 | 6 |
|  |  | 2026 | 5 | 6 |
|  |  | 2027 | 5 | 6 |
|  |  | 2028 | 6 | 7 |
|  |  | 2029 | 6 | 7 |
|  |  | 2030 | 6 | 7 |
|  |  | 2035 | 8 | 10 |

3.5. Экология, благоустройство

Стратегическая цель направления- создание комфортных условий проживания на основе улучшения качества окружающей среды и благоустройства территорий населенных пунктов. Обеспечение экологической устойчивости и повышения экологической безопасности систем жизнедеятельности, формирование у жителей населенных пунктов экологического мировоззрения и культуры.

Подцели социально-экономического развития:

- строительство полигона ТБО в п.г.т. Сосьва (срок окончания строительства до 2030 года);

- реконструкция канализационных очистных сооружении в п. Восточный (сроки ввода в эксплуатацию до 2025 года);

-строительство канализационного коллектора и очистных сооружении в п.г.т. Сосьва (срок окончания строительства до 2030 года);

- улучшение качества благоустройства дворовых территорий;

- содержание в соответствие с санитарными нормами нецентрализованных источников водоснабжения;

- повышение уровня экологической культуры населения;

- повышение экологической устойчивости территорий

Проблемы:

* увеличение масштабов загрязнения воды;
* значительная доля населения не обеспечена централизованным водоснабжением;
* недостаточный уровень озеленения и благоустройства населенных пунктов округа и неудовлетворенность населения состоянием данных объектов.

Для решения задач в области экологии и благоустроенной среды планируется:

- строительство полигона ТБО (срок окончания строительства до 2030 года);

- реконструкция канализационных очистных сооружении в п.Восточный (сроки ввода в эксплуатацию до 2025 года);

-строительство канализационного коллектора и очистных сооружении в п.г.т. Сосьва (срок окончания строительства до 2030 года);

- благоустройство дворовых территорий;

-содержание в соответствие с санитарными нормами нецентрализованные источники водоснабжения.

Ожидаемый результат:

Эффективно функционирующая система озеленения территории городского округа, ее содержание и благоустройство.

Современная система утилизации отходов.

Успешная реализация данного направления позволит удовлетворить потребность населения Сосьвинского городского округа в водных ресурсах, повысить экологическую культуру населения, улучшить экологическую ситуацию в целом, что благоприятным образом скажется на повышение уровня качества жизни населения округа.

Стратегические программы:

1. Охрана окружающей среды и обращение с отходами производства и потребления на территории Сосьвинского городского округа

2. Благоустройство населенных пунктов и дворовых территории Сосьвинского городского округа

**Стратегическая программа**

**«Охрана окружающей среды и обращение с отходами производства**

**и потребления на территории Сосьвинского городского округа»**

Цель программы:

Обеспечение экологического благополучия и экологической безопасности населения Сосьвинского городского округа.

Задача программы:

Создание и обеспечение экологически безопасной и экономически эффективной системы обращения с твердыми коммунальными отходами.

Ключевые мероприятия программы:

* Строительство полигона ТБО в п.г.т. Сосьва (6,5 тыс. м3 в год) (срок окончания строительства до 2030 года);
* Реконструкция канализационных очистных сооружении в п.Восточный (сроки ввода в эксплуатацию до 2025 года);
* Строительство канализационного коллектора и очистных сооружении в п.г.т. Сосьва (срок окончания строительства до 2030 года);
* Ремонт колодцев, родника в Сосьвинском городском округе п.г.т. Сосьва, п. Восточный, с. Кошай;
* -Взаимодействие с региональным оператором по ТКО по вопросам сбора, накопления, транспортировке, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов, несанкционированных свалок.

Целевые показатели программы:

* Доля ликвидированных несанкционированных свалок в общем количестве выявленных;
* Количество построенных объектов ТБО и скотомогильников на территории Сосьвинского городского округа.

**Стратегическая программа**

**«Благоустройство населенных пунктов и дворовых территорий Сосьвинского городского округа»**

Цель программы:

Совершенствование уровня благоустроенности Сосьвинского городского округа для улучшения условий проживания и отдыха жителей.

Задача программы:

Освещение улиц, площадей  в вечернее и ночное время.

Ключевые мероприятия программы:

* Модернизация уличной сети;
* Отлов и содержание безнадзорных собак;
* Взаимодействие с мобильными операторами в рамках доступного интернета и телевидения;
* Благоустройство парка в п.г.т. Сосьва, ул. Балдина, 50.

Целевые показатели программ:

* Доля освещенности уличной сети

**Стратегические проекты:**

* Строительство полигона ТБО в п.г.т. Сосьва (6,5 тыс. м3 в год);
* Ремонт колодцев, родников в Сосьвинском городском округе;
* Благоустройство парка в п.г.т. Сосьва, ул. Балдина, 50.

Показатели стратегического направления

| №  п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Год | Фактическое значение | Прогноз | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | Инерционный сценарий | Умеренно-оптимистический  сценарий | При  меча  ние |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Доля ликвидированных несанкционированных свалок в общем количестве выявленных | проценты | 2008 | н/д | 2018 | 53 | 55 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 59 | 61 |
| 2012 | 40 | 2020 | 61 | 63 |
| 2013 | 44 | 2021 | 65 | 67 |
| 2014 | 46 | 2022 | 67 | 69 |
| 2015 | 46 | 2023 | 68 | 70 |
| 2016 | 48 | 2024 | 69 | 71 |
| 2017 | 50 | 2025 | 70 | 73 |
|  |  | 2026 | 73 | 75 |
|  |  | 2027 | 75 | 77 |
|  |  | 2028 | 77 | 79 |
|  |  | 2029 | 79 | 81 |
|  |  | 2030 | 80 | 83 |
|  |  | 2035 | 90 | 95 |
| 2 | Количество построенных объектов ТБО и скотомогильников на территории СГО | единицы | 2008 | н/д | 2018 | 0 | 0 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 0 | 0 |
| 2012 | 0 | 2020 | 1 | 1 |
| 2013 | 0 | 2021 | 0 | 0 |
| 2014 | 0 | 2022 | 0 | 0 |
| 2015 | 0 | 2023 | 0 | 0 |
| 2016 | 0 | 2024 | 0 | 0 |
| 2017 | 0 | 2025 | 0 | 0 |
|  |  | 2026 | 0 | 0 |
|  |  | 2027 | 0 | 0 |
|  |  | 2028 | 0 | 0 |
|  |  | 2029 | 0 | 0 |
|  |  | 2030 | 0 | 0 |
|  |  | 2035 | 1 | 1 |
| 3 | Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме отходов, вывезенных с мест накопления | процент | 2008 | 0 | 2018 | 5 | 7 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 10 | 15 |
| 2012 | 0 | 2020 | 15 | 20 |
| 2013 | 0 | 2021 | 20 | 25 |
| 2014 | 0 | 2022 | 25 | 30 |
| 2015 | 0 | 2023 | 30 | 35 |
| 2016 | 0 | 2024 | 35 | 40 |
| 2017 | 0 | 2025 | 40 | 45 |
|  |  | 2026 | 45 | 50 |
|  |  | 2027 | 50 | 55 |
|  |  | 2028 | 60 | 65 |
|  |  | 2029 | 70 | 75 |
|  |  | 2030 | 80 | 85 |
|  |  | 2035 | 95 | 10 |
| 4 | Доля освещенности уличной сети | процент | 2008 | н/д | 2018 | 85 | 87 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 90 | 91 |
| 2012 | 38 | 2020 | 95 | 96 |
| 2013 | 40 | 2021 | 100 | 100 |
| 2014 | 43 | 2022 | 100 | 100 |
| 2015 | 48 | 2023 | 100 | 100 |
| 2016 | 51 | 2024 | 100 | 100 |
| 2017 | 80 | 2025 | 100 | 100 |
|  |  | 2026 | 100 | 100 |
|  |  | 2027 | 100 | 100 |
|  |  | 2028 | 100 | 100 |
|  |  | 2029 | 100 | 100 |
|  |  | 2030 | 100 | 100 |
|  |  | 2035 | 100 | 100 |
| 2011 | н/д | 2019 | 100 | 100 |
| 2012 | н/д | 2020 | 100 | 100 |
| 2013 | н/д | 2021 | 100 | 100 |
| 2014 | н/д | 2022 | 100 | 100 |
| 2015 | н/д | 2023 | 100 | 100 |
| 2016 | н/д | 2024 | 100 | 100 |
| 2017 | 100 | 2025 | 100 | 100 |
|  |  | 2026 | 100 | 100 |
|  |  | 2027 | 100 | 100 |
|  |  | 2028 | 100 | 100 |
|  |  | 2029 | 100 | 100 |
|  |  | 2030 | 100 | 100 |
|  |  | 2035 | 100 | 100 |
| 5 | Доля населения, обеспеченного доступом к «Системе-112» | процент | 2008 | н/д | 2018 | 100 | 100 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 100 | 100 |
| 2012 | н/д | 2020 | 100 | 100 |
| 2013 | н/д | 2021 | 100 | 100 |
| 2014 | н/д | 2022 | 100 | 100 |
| 2015 | н/д | 2023 | 100 | 100 |
| 2016 | н/д | 2024 | 100 | 100 |
| 2017 | 100 | 2025 | 100 | 100 |
|  |  | 2026 | 100 | 100 |
|  |  | 2027 | 100 | 100 |
|  |  | 2028 | 100 | 100 |
|  |  | 2029 | 100 | 100 |
|  |  | 2030 | 100 | 100 |
|  |  | 2035 | 100 | 100 |

3.6. Безопасность

Стратегическая цель направления–обеспечение условий безопасной жизнедеятельности населения и развития территории Сосьвинского городского округа путем предупреждения негативных последствий возможных аварий и стихийных явлений и процессов, развития эффективной системы быстрого реагирования на возникающие угрозы.

Подцели социально-экономического развития:

-предупреждение возникновения и развития чрезвычайных ситуаций на территории Сосьвинского городского округа;

- повышение готовности органов управления, сил и средств системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и оперативности их реагирования на угрозы возникновения чрезвычайных ситуаций на территории Сосьвинского городского округа;

- обучение населения действиям в условиях возникновения чрезвычайных ситуаций и в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;

- совершенствование системы подготовки специалистов и населения к действиям при чрезвычайных ситуациях;

- создание общественных спасательных постов на водных объектах в местах массового отдыха людей;

- проведение комплекса мер, направленных на повышение общественной и личной безопасности граждан;

- прием от населения и организаций сообщений о любых происшествиях, несущих информацию об угрозе или факте возникновения чрезвычайной ситуации.

Проблемы:

* общее состояние систем управления, оповещения и связи гражданской обороны остается удовлетворительное;
* для оповещения населения в населенных пунктах Сосьвинского городского округа, не имеются мобильные средства оповещения (громкоговорящие устройства) на автомобилях оперативных служб.

Стратегическое видение будущего:

Эффективная защита населения Сосьвинского городского округа от чрезвычайных ситуации антропогенного, техногенного и естественного происхождения.

3.7. Развитие гражданского общества

Стратегическая цель направления–обеспечение создание стимулов к совершенствованию деятельности некоммерческих организаций, вовлечение жителей города в решение вопросов местного значения, формирование эффективной межкультурной коммуникации и толерантности.

Подцели социально-экономического развития:

1. формирование у населения культуры социальной жизни, сохранение социального мира, укрепление межконфессионального и этносоциального согласия (толерантности);
2. создание правовых, информационных, организационных и прочих условий для функционирования и развития институтов гражданского общества;
3. подъем активности граждан во всех сферах жизни города, расширение форм и методов участия населения в решении вопросов местного значения;
4. создание устойчиво функционирующей системы участия городского сообщества в процессах выработки, принятия, реализации и контроля значимых муниципальных управленческих решений.

Проблемы:

* пассивность населения Сосьвинского городского округа (не участвует в общественной жизни округа).

Стратегическое видение будущего:

Высокая активность населения, усилия активных граждан по развитию округа объединены путем создания соответствующих сообществ, существует постоянно действующая система социального и информационного партнерства муниципальной власти и населения, наблюдается рост гражданской ответственности, патриотизма, культуры социальной жизни.

3.8. Градостроительство, землепользование

Успешность реализации стратегии развития Сосьвинского городского округа во многом зависит от качества разработки и реализации Генерального плана развития округа. Этот важный документ определяет перспективы формирования среды жизнедеятельности, зонирования, направления и границы развития территории, развитие инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, градостроительные требования к сохранению особо охраняемых природных территорий, экологическому и санитарному благополучию.

Стратегическая цель направления – формирование доступного жилья и обеспечение комфортных условий проживания населения.

Подцели социально-экономического развития:

- обеспечение безопасного, устойчивого и надежного функционирования систем жизнеобеспечения населения, повышение качества жилищно- коммунальных услуг в сочетании с оптимизацией затрат и обеспечением социальной защиты населения;

- совершенствование транспортной инфраструктуры;

- повышение экологической устойчивости территории.

Проблемы:

* недостаточный уровень жилищной обеспеченности;
* наличие ветхого и аварийного жилья, подлежащего обязательному расселению;
* несоответствие объемов проведения капитального ремонта жилфонда потребностям в его проведении.

Приоритетное направление развития:

1. Доступное и комфортное жилье

Для решения задач в области градостроительства и землепользование планируется:

1. содействие индивидуальному жилищному строительству;
2. снижение стоимости квадратного метра жилья, путем использования внедрения инновационных и энергоэффективных технологий строительства;
3. развития рынка ипотечного жилищного кредитования;
4. постепенное выведение ветхого и аварийного жилья из общего жилищного фонда Сосьвинского городского округа;
5. реализация механизмов адресной поддержки населения в вопросе приобретения жилья для молодых семей и молодых специалистов на селе, а также граждан, имеющих право на получение жилья в соответствии с законодательством РФ (дети-сироты, инвалиды и участники ВОВ, участники военных конфликтов и т.п.);
6. формирование муниципального жилищного фонда, предоставляемого на условия договора социального найма;
7. обеспечение формирования рынка доступного наемного жилья и развития некоммерческого жилищного фонда.

Стратегическое видение будущего:

Повышение обеспеченности население жильем за счет создания рынка комфортного жилья.

Отсутствие аварийного и значительное сокращение ветхого жилищного фонда.

Удовлетворяющее жителей состояние многоквартирных жилых домов.

Стратегическая программа:

Территориальное развитие Сосьвинского городского округа

**Стратегическая программа**

**«Территориальное развитие Сосьвинского городского округа»**

Цель программы:

Повышение эффективности управления развития территории городского округа и входящие в него населенных пункты за счет принятия градостроительных решений.

Задачи программы:

* Развитие опорного пространственного каркаса территории городского округа;
* Функциональное развитие территории;
* Развитие социальной и производственной инфраструктуры как основы использования современных технологий;
* Развитие транспортной и инженерной инфраструктуры.

Ключевые мероприятия программы:

* Корректировка Генеральных планов Сосьвинского городского округа, применительно к п.г.т. Сосьва, п. Восточный, с. Кошай, с. Романово;
* Корректировка Правил землепользования и застройки Сосьвинского городского округа и населенных пунктов;
* «Проект планировки под малоэтажное жилищное строительство (северо-западная часть территории п. Восточный, ограниченная пер. Парковый – ул. Серова – ул. Труда ул. Луначарского)»;
* «Проект планировки земельных участков под малоэтажное жилищное строительство (центральная часть территории п. Восточный, ограниченная ул. Заводская – ул. Школьная – ул. Труда – ул. Луначарского);
* «Проект планировки под малоэтажное жилищное строительство (юго-западная часть территории с. Кошай, ограниченная ул. Ворошилова - ул. Нефтепроводчиков - ул. Молодежная с продолжением по ул. Лесная - ул. Крайняя»);
* Проведение землеустроительных работ по описанию местоположения 24 границ населенных пунктов Сосьвинского городского округа;
* Включение границ лесного фонда в границы населенных пунктов.

Целевые показатели программы:

* Разработанные и утвержденные документы территориального планирования.
* Разработанные и утвержденные документы градостроительного зонирования.
* Количество установленных границ населенных пунктов.
* Количество разработанных проектов планировки территории, на которых планируется строительство.
* Площадь земельных участков из состава земель лесного фонда включенные в границы населенных пунктов.

Показатели стратегического направления

| №  п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Год | Фактическое значение | Прогноз | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | Инерционный сценарий | Умеренно-оптимистический  сценарий | При  меча  ние |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Количество построенных многоквартирных домов | единица | 2008 | н/д | 2018 | 0 | 0 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 0 | 0 |
| 2012 | 0 | 2020 | 2 | 2 |
| 2013 | 1 | 2021 | 1 | 1 |
| 2014 | 1 | 2022 | 0 | 1 |
| 2015 | 2 | 2023 | 2 | 2 |
| 2016 | 0 | 2024 | 0 | 0 |
| 2017 | 0 | 2025 | 1 | 1 |
|  |  | 2026 | 0 | 0 |
|  |  | 2027 | 0 | 0 |
|  |  | 2028 | 0 | 0 |
|  |  | 2029 | 3 | 3 |
|  |  | 2030 | 3 | 4 |
|  |  | 2035 | 5 | 5 |
| 2 | Количество граждан переселенных из аварийного, ветхого и непригодного для проживания жилищного фонда | человек | 2008 | н/д | 2018 | 5 | 7 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 5 | 7 |
| 2012 | 0 | 2020 | 84 | 86 |
| 2013 | 0 | 2021 | 20 | 21 |
| 2014 | 0 | 2022 | 15 | 20 |
| 2015 | 0 | 2023 | 220 | 225 |
| 2016 | 90 | 2024 | 223 | 230 |
| 2017 | 6 | 2025 | 225 | 230 |
|  |  | 2026 | 20 | 25 |
|  |  | 2027 | 23 | 28 |
|  |  | 2028 | 25 | 29 |
|  |  | 2029 | 400 | 410 |
|  |  | 2030 | 410 | 420 |
|  |  | 2035 | 500 | 505 |
| 3 | Обеспеченность населения жильем | кв.м. на чел. | 2008 | н/д | 2018 | 24,5 | 24,7 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 24,9 | 25,0 |  |
| 2012 | 25,8 | 2020 | 25,6 | 25,3 |  |
| 2013 | 29,4 | 2021 | 26,1 | 25,7 |  |
| 2014 | 30,1 | 2022 | 26,3 | 25,9 |  |
| 2015 | 31,4 | 2023 | 26,6 | 26,2 |  |
| 2016 | 32,2 | 2024 | 27,0 | 26,8 |  |
| 2017 | 32,2 | 2025 | 27,6 | 27,4 |  |
|  |  | 2026 | 27,8 | 27,8 |  |
|  |  | 2027 | 28,3 | 28,1 |  |
|  |  | 2028 | 28,9 | 28,9 |  |
|  |  | 2029 | 29,5 | 29,3 |  |
|  |  | 2030 | 30,1 | 30,0 |  |
|  |  | 2035 | 31,0 | 30,8 |  |
| 4 | Общий объем ввода жилья | кв.м. | 2008 | 387,1 | 2018 | 1100 | 1300 |  |
| 2011 | 593,8 | 2019 | 1200 | 1400 |  |
| 2012 | 185,7 | 2020 | 1400 | 1600 |  |
| 2013 | 1175,9 | 2021 | 1600 | 1800 |  |
| 2014 | 1176,4 | 2022 | 1800 | 2000 |  |
| 2015 | 3352,4 | 2023 | 2000 | 2200 |  |
| 2016 | 517,9 | 2024 | 2200 | 2400 |  |
| 2017 | 2566,0 | 2025 | 2400 | 2600 |  |
|  |  | 2026 | 2600 | 2800 |  |
|  |  | 2027 | 2800 | 3000 |  |
|  |  | 2028 | 3000 | 3200 |  |
|  |  | 2029 | 3200 | 3400 |  |
|  |  | 2030 | 3400 | 3600 |  |
|  |  | 2035 | 4200 | 4400 |  |
| 5 | Ввод жилья эконом-класса | млн. квадратных метров | 2008 | н/д | 2018 | 0,002550 | 00,2552 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 0,003 | 0,0032 |
| 2012 | н/д | 2020 | 0,0035 | 0,0037 |
| 2013 | 0,000046 | 2021 | 0,004 | 0,0042 |
| 2014 | 0,001176 | 2022 | 0,0045 | 0,0047 |
| 2015 | 0 | 2023 | 0,005 | 0,0052 |
| 2016 | 0,000513 | 2024 | 0,0055 | 0,0057 |
| 2017 | 0,002513 | 2025 | 0,006 | 0,0062 |
|  |  | 2026 | 0,0065 | 0,0067 |
|  |  | 2027 | 0,007 | 0,0072 |
|  |  | 2028 | 0,0075 | 0,0077 |
|  |  | 2029 | 0,008 | 0,0082 |
|  |  | 2030 | 0,009 | 0,0092 |
|  |  | 2035 | 0,0095 | 0,0097 |
| 6 | Разработанные и утвержденные документы территориального планирования | кол-во | 2008 | н/д | 2018 | 4 | 4 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 4 | 4 |
| 2012 | 4 | 2020 | 4 | 4 |
| 2013 | 4 | 2021 | 4 | 4 |
| 2014 | 4 | 2022 | 4 | 4 |
| 2015 | 4 | 2023 | 4 | 4 |
| 2016 | 4 | 2024 | 4 | 4 |
| 2017 | 4 | 2025 | 4 | 4 |
|  |  | 2026 | 4 | 4 |
|  |  | 2027 | 4 | 4 |
|  |  | 2028 | 4 | 4 |
|  |  | 2029 | 4 | 4 |
|  |  | 2030 | 4 | 4 |
|  |  | 2035 | 4 | 4 |
| 7 | Разработанные и утвержденные документы градостроительного зонирования | кол-во | 2008 | 0 | 2018 | 1 | 1 |  |
| 2011 | 1 | 2019 | 1 | 1 |
| 2012 | 24 | 2020 | 1 | 1 |
| 2013 | 24 | 2021 | 1 | 1 |
| 2014 | 24 | 2022 | 1 | 1 |
| 2015 | 24 | 2023 | 1 | 1 |
| 2016 | 24 | 2024 | 1 | 1 |
| 2017 | 24 | 2025 | 1 | 1 |
|  |  | 2026 | 1 | 1 |
|  |  | 2027 | 1 | 1 |
|  |  | 2028 | 1 | 1 |
|  |  | 2029 | 1 | 1 |
|  |  | 2030 | 1 | 1 |
|  |  | 2035 | 1 | 1 |
| 8 | Количество установленных границ населенных пунктов | кол-во | 2008 | 0 | 2018 | 3 | 24 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 9 | 24 |
| 2012 | 0 | 2020 | 12 | 24 |
| 2013 | 0 | 2021 | 24 | 24 |
| 2014 | 0 | 2022 | 24 | 24 |
| 2015 | 0 | 2023 | 24 | 24 |
| 2016 | 0 | 2024 | 24 | 24 |
| 2017 | 0 | 2025 | 24 | 24 |
|  |  | 2026 | 24 | 24 |
|  |  | 2027 | 24 | 24 |
|  |  | 2028 | 24 | 24 |
|  |  | 2029 | 24 | 24 |
|  |  | 2030 | 24 | 24 |
|  |  | 2035 | 24 | 24 |
| 9 | Площадь территории, обеспеченная утвержденной документацией по планировке территории | га | 2008 | н/д | 2018 | 154,52 | 154,52 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 200,0 | 200,0 |
| 2012 | н/д | 2020 | 240,0 | 240,0 |
| 2013 | 60,0 | 2021 | 280,0 | 280,0 |
| 2014 | 60,0 | 2022 | 300,0 | 300,0 |
| 2015 | 60,0 | 2023 | 320,0 | 320,0 |
| 2016 | 130,0 | 2024 | 340,0 | 340,0 |
| 2017 | 154,52 | 2025 | 360,0 | 360,0 |
|  |  | 2026 | 380,0 | 380,0 |
|  |  | 2027 | 400,0 | 400,0 |
|  |  | 2028 | 420,0 | 420,0 |
|  |  | 2029 | 440,0 | 440,0 |
|  |  | 2030 | 460,0 | 460,0 |
|  |  | 2035 | 480,0 | 480,0 |
| 10 | Площадь земельных участков из состава земель лесного фонда включенные в границы населенных пунктов | га | 2008 | 0 | 2018 | 0 | 0 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 263,7 | 263,7 |
| 2012 | 0 | 2020 | 263,7 | 263,7 |
| 2013 | 0 | 2021 | 263,7 | 263,7 |
| 2014 | 0 | 2022 | 263,7 | 263,7 |
| 2015 | 0 | 2023 | 263,7 | 263,7 |
| 2016 | 0 | 2024 | 263,7 | 263,7 |
| 2017 | 0 | 2025 | 263,7 | 263,7 |
|  |  | 2026 | 263,7 | 263,7 |
|  |  | 2027 | 263,7 | 263,7 |
|  |  | 2028 | 263,7 | 263,7 |
|  |  | 2029 | 263,7 | 263,7 |
|  |  | 2030 | 263,7 | 263,7 |
|  |  | 2035 | 263,7 | 263,7 |

**РАЗДЕЛ 4 СТРАТЕГИЯ ПРОСТРАНСТВЕННОГО**

**РАЗВИТИЯ СОСЬВИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

**Основная цель** пространственного развития - пространственная организация между населенными пунктами, соседними городскими округами по территориальному развитию городского округа, организация производства и рационального природопользования невосполнимых региональных ресурсов, тем самым улучшение условий среды жизнедеятельности и качества жизни населения.

Задача 1. Формирование природно-ресурсного потенциала в виде минеральных вод, торфа и леса, оценка запасов и пути реализации.

Задача 2. Организация сельскохозяйственных угодий на свободных от лесных массивов территориях, примыкающих к населенным пунктам;

Задача 3. Реконструкция существующих заброшенных промышленных и сельскохозяйственных предприятий округа, организация новых предприятий и конкурентоспособных мест приложения труда на свободных от застройки территориях внутри границ населенных пунктов округа;

Задача 4. Создание на территории округа единой сети объектов регионального и местного значения, связанных с активным отдыхом, оздоровлением и туризмом.

Определить возможные направления использования территориальных ресурсов городского округа, развития природного комплекса, улучшения экологической ситуации, а также пути обеспечения архитектурно-планировочными средствами устойчивого социально-экономического состояния округа.

Учитывая сложившуюся систему расселения, структуру производственной базы, а также природные, экономические и географические особенности территории, основными направлениями дальнейшего развития Сосьвинского городского округа являются:

• развитие существующих населенных пунктов (развитие малоэтажного жилищного строительства, социальной, инженерно-транспортной инфраструктур, создание мест приложения труда, организация новых отраслей деятельности, таких как туризм, рыболовство и т.д.);

• развитие производственной базы (предприятий лесопромышленной и строительной индустрии на базе местных сырьевых ресурсов);

• развитие сельскохозяйственной отрасли с максимально полным циклом переработки продукции (пищевая индустрия), в том числе мелкотоварного производства в домашних хозяйствах, а также животноводства и растениеводства;

• создание сети объектов спорта, активного отдыха, и туризма местного и регионального уровня, связанной с рекреационным и историко-культурным потенциалом территории городского округа;

• развитие малого и среднего бизнеса (сфера торговли, дорожного сервиса, обслуживание населения);

• развитие транспортной инфраструктуры городского округа;

• пространственное освоение земель округа, предусматривающее максимальное сохранение природных ресурсов, в первую очередь охрану водных объектов;

• создание территорий сезонного проживания (фермерские хозяйства, охотничьи домики) на базе нежилых населенных пунктов.

Показатели представлены в Приложении № 8.

4.1. Анализ территориального развития Сосьвинского городского округа

Сосьвинский городской округ характеризуются потенциально выгодным геополитическим положением в системе расселения Свердловской области (на его территории находится географический центр области). (Приложение № 9). В первую очередь это связано с уникальным природно-рекреационным потенциалом (развитие туризма, рыболовства, организация охотничьих угодий), а также наличием сырьевой базы для развития лесозаготовительной, лесоперерабатывающей, строительной промышленности. Кроме того по территории округа проходят автомобильная магистраль областного значения Серов – Сосьва - Гари, железнодорожная магистраль Екатеринбург – Алапаевск - Серов. Центр городского округа – рабочий поселок Сосьва – значительно удален от двух крупнейших городов Урала: расстояние по автомобильным дорогам до г. Екатеринбург составляет 413 км, до г. Пермь – 513 км. Ближайшим крупным населенным пунктом к нему является г. Серов, расположенный на расстоянии 108 км по автомобильным дорогам. (Приложение № 10). Территория округа благоприятна для развития сельскохозяйственной отрасли: животноводства, звероводства, рыбного промысла, выращивания овощных культур.

Наиболее целесообразным представляется комплексное освоение территории округа с использованием всех видов ресурсов.

Основой планировочной структуры городского округа является урбанизированный каркас: автодороги и железнодорожные магистрали, а также природный каркас: лесные массивы и реки.

Сложившаяся система расселения Сосьвинского городского округа легко прочитывается. Все населенные пункты приурочены к зонам основного урбанизированного и природного каркасов. Наиболее крупные из них тяготеют к основным территориальным автодорогам и железнодорожной магистрали, а также пойме реки Сосьва, являющейся основной природной планировочной осью территории Сосьвинского городского округа. Исключение составляет п. Чары, расположенный в восточной части округа в окружении лесных массивов. Административный центр городского округа расположен на пересечении двух планировочных осей – р. Сосьва и автодороги Серов – Сосьва – Гари.

Основными территориальными автодорогами и железнодорожными магистралями, образующими «скелет» урбанизированного каркаса городского округа являются:

• в меридиональном и северо-западном направлениях:

- автодорога Сосьва – Кошай – Восточный: вдоль нее расположены с. Кошай, д. Молва, д. Угловая, д. Усть-Хмелевка, д. Тюменская, п. Восточный;

- автодорога Серов – Сосьва – Гари (северо-западное направление): вдоль этого участка дороги расположены с. Маслова, д. Матушкина, д. Копылова;

- железнодорожная магистраль Екатеринбург – Алапаевск – Серов: проходит через п. Восточный, д. Усть-Березовка, п. Зеленый, п. Сосьва Новая, п. Пасынок, п. Новая Заря, ж\д станция Новая Заря;

• в широтном направлении:

- автодорога Серов – Сосьва – Гари (восточное направление): вдоль этого участка дороги расположены д. Монастырка, д. Киселева, п.г.т. Сосьва, д. Мишина;

- автодорога местного значения Куропашкина – Романово – Монастырка, примыкающая к основной автодороге Серов – Сосьва – Гари: вдоль нее расположены с. Романово, д. Куропашкина, д. Крапивная, д. Денисова.

Основу природного каркаса образует гидрографическая сеть района – практически все населенные пункты расположены на берегах рек. На крупнейших реках района и относящихся к ним озерах - старицах – р.Сосьва и ее главного притока р. Ляля – расположены п.г.т. Сосьва, д. Мишина, д. Маслова, д. Матушкина, с. Романово, д. Монастырка, д. Куропашкина, д. Денисова, п. Зеленый, д. Киселева, д. Копылова, с. Кошай. П. Восточный расположен на берегу р. Тура. Остальные населенные пункты округа расположены на берегах более мелких рек, большинство из которых являются притоками р. Сосьва.

Сложившаяся планировочная структура городского округа относится к линейному типу. Все населенные пункты, включая крупные, последовательно «нанизаны» на лучи автодорог и железнодорожную магистраль. Планировочно, система расселения городского округа сформирована двумя основными агломерациями населенных пунктов – центральной и южной.

Главный центр системы расселения – п.г.т. Сосьва – формирует центральную (основную) агломерацию населенных пунктов, занимающую половину территории округа (берега рек Сосьва, Ляля и вся часть территории округа, расположенная севернее названных водных артерий). К данной агломерации относится большинство населенных пунктов округа (всего 19 населенных пунктов).

Другую агломерацию – южную – формирует вокруг себя второй по величине и значению населенный пункт Сосьвинского городского округа – п. Восточный, лежащий на левом берегу р. Тура на южной границе округа. В нее входят четыре населенных пункта: д. Угловая, д. Усть-Березовка, д. Усть-Хмелевка, д. Тюменская.

Большинство населенных пунктов достаточно компактно расположено в пределах агломераций, только один малый населенный пункт расположен на значительном удалении от основных коридоров расселения - это п. Чары.

Трассировка основных и второстепенных автодорог округа далека от прямолинейной и зачастую повторяют извилистые очертания рек, что в первую очередь обусловлено разнообразием форм рельефа рассматриваемой территории.

Таким образом:

• коридоры расселения по направлениям основных транспортных связей и опорного экологического каркаса определены;

• территория округа в целом хорошо сохранена в экологическом отношении: имеет практически ненарушенную экосистему и составляет ценнейший ландшафтно-экологический и рекреационный ресурс Свердловской области;

• округ обладает сырьевым ресурсом для развития лесной промышленности;

• при условии рационального использования земельных ресурсов округ обладает достаточным территориальным потенциалом для своего развития.

4.2. Оценка территориального развития

Сосьвинского городского округа

Территория Сосьвинского городского округа может быть оценена по различным критериям:

1. По обеспеченности территории транспортной и инженерной инфраструктурой. В лучших условиях находится центральная часть округа (в широтном направлении), расположенная вдоль долины реки Сосьва и основной автомагистрали округа - автодороги Серов – Сосьва – Гари. В этой зоне находится административный центр округа – п.г.т. Сосьва, а также такие населенные пункты, как с. Кошай, с. Романово, д. Монастырка, д. Киселева, д. Молва, п. Зеленый, п. Сосьва Новая, д. Мишина, с. Маслова, д. Копылова. В этой же части округа наиболее развита инженерная инфраструктура (линии электропередач, трассы нефтепроводов Сургут – Горький – Полоцк и Холмогоры – Клим, НПС «Сосьва», оптоволоконный кабель, расположенный в коридоре нефтепровода). Также хорошо обеспечен транспортной и инженерной инфраструктурой юг округа, где расположен поселок Восточный. Основной автотранспортной артерией этого направления является автодорога Сосьва – Кошай – Восточный. В меридиональном направлении через территорию округа проходит трасса газопровода I, II категории (рабочее давление 1,2 МПа, 1,0 МПа, 0,6 МПа). Она проложена вдоль территории таких населенных пунктов, как, п.г.т. Сосьва, с. Кошай, д. Молва, д. Усть-Березовка, д. Усть-Хмелевка, п. Восточный.

Трасса железнодорожной магистрали, расположенной в границах округа, Екатеринбург – Алапаевск - Серов идет в центральной части округа (в меридиональном направлении) параллельно автодороге Сосьва – Кошай – Восточный, соединяя такие населенные пункты как п. Восточный, д. Усть-Березовка, п. Зеленый, п. Сосьва Новая. Затем она меняет свое направление на северо-западное. На этом участке находятся такие населенные пункты, как п. Пасынок, п. Новая Заря, ж\д станция Новая Заря.

Остальная территория округа, за исключением наиболее удаленных от магистральных дорог, труднодоступных (сильно заболоченных) участков, является ограниченно благоприятной.

2. По планировочной структуре территории. Основной природной планировочной осью Сосьвинского городского округа является река Сосьва. Основными транспортными планировочными осями являются автодорога Серов – Сосьва – Гари, проходящая параллельно пойме р. Сосьва, и железнодорожная ветка Екатеринбург – Алапаевск – Серов, пересекающая территорию округа в вертикальном (в южной части территории округа) и северо-западном (в северной части территории округа) направлениях. К названным планировочным осям тяготеет большинство населенных пунктов округа. Исключение составляют п. Чары (население 0 человек), расположенный в восточной части округа в окружении лесных массивов, а также деревни Куропашкина (население 24 человека), Денисова (население 16 человек) и Крапивная (население 0 человек), расположенные в пойме р. Ляля.

Прочие территории заняты землями естественного ландшафта (98,9% территории округа).

3. По обеспеченности энергоресурсами. Наиболее благоприятной является урбанизированные части территории, находящиеся на расстоянии до 20 км от подстанций 110/35 кВ. Остальная территория находится в относительно благоприятных условиях.

4. По санитарно-гигиеническим условиям. Воды крупных рек округа, таких как Сосьва, Ляля, Тура, загрязнены и непригодны для первого вида водопользования. Причина этого – концентрация вредных веществ, превышающая предельно допустимую норму. Они попадают в водоемы и водостоки от промышленных предприятий, находящихся в городах, расположенных выше по течению рек (г. Серов, Новая Ляля). Неблагоприятными для размещения объектов гражданского строительства и учреждений отдыха являются участки в зонах санитарной вредности от промышленных предприятий, животноводческих комплексов, сельскохозяйственных предприятий, свалок, кладбищ, очистных сооружений канализации; взрывоопасные зоны; технические коридоры инженерных коммуникаций; шумовые зоны транспортных магистралей и аэропортов.

Территории, не подлежащие застройке:

- по инженерно-строительным требованиям – карьеры, обрывы, нарушенные территории, болота, водные объекты;

- по регламентам использования – береговые полосы, СЗЗ ЛЭП, нефтепроводов, газопроводов, первого и второго поясов ЗСО водозаборных скважин, отвода железной дороги.

5. По природным условиям, степени живописности территории и разнообразия ландшафта. К неблагоприятным относятся территории больших заболоченных пространств без выразительного рельефа, покрытые серыми малорослыми лесами, а также отдельные участки территории, нарушенные в результате антропогенной деятельности.

6. По антропогенным факторам. При оценке территории по антропогенным факторам было выявлено, что для всех видов хозяйственной деятельности на территории округа, лимитирующими условиями являются:

-транспортная обеспеченность;

-возможности энергетического комплекса;

-наличие квалифицированных трудовых ресурсов;

-наличие свободных территориальных ресурсов.

По транспортным условиям наиболее благоприятна центральная широтная ось расселения городского округа, сформированная поймой реки Сосьва и автодорогой Серов – Сосьва – Гари, а также центральная меридиональная ось, сформированная железнодорожной магистралью Екатеринбург – Алапаевск – Серов. Слабо развита транспортная инфраструктура в направлении д. Куропашкина (западнее с. Романово), практически отсутствует сеть автодорог на территориях восточной части округа.

В настоящее время все населенные пункты округа электрифицированы, однако ни один из населенных пунктов Сосьвинского городского округа негазифицирован, что сдерживает развитие промышленности на территории округа. В первую очередь предусмотрена газификация населенных пунктов, составляющих основу расселения округа, - п.г.т Сосьва, п. Восточный, с. Романово, с. Кошай, п. Пасынок, с. Маслова.

В настоящее время в основных населенных пунктах остро ощущается нехватка мест приложения труда, что препятствует развитию экономической базы городского округа.

По результатам комплексной оценки выявлены приоритетные направления развития территорий округа:

- для промышленного и гражданского строительства наибольшие по размерам участки условно благоприятных земель выявлены на территориях, прилегающих к основным населенным пунктам округа – п.г.т. Сосьва и п. Восточный. К неблагоприятным отнесены территории, исключенные из оценки (земли лесного фонда, заказники, зоны специального назначения, затопляемые территории, санитарно-защитные зоны), сильно заболоченные и заторфованные территории, территории с просадочными грунтами и высоким уровнем стояния грунтовых вод (междуречье рек Тура и Ляля, территории с уклоном более 20%). Остальная территория является ограниченно пригодной для строительства.

- для развития сельского хозяйства условно благоприятные территории выявлены в долине реки Тура на юге территории. В основном это уже освоенные участки сельскохозяйственных угодий, а также территории лесов второй группы, прилегающие к п. Восточный, характеризующиеся достаточно высоким бонитетом почв и выровненным рельефом. К непригодным для сельскохозяйственного освоения относятся: участки лесов первой группы, территории с большой смытостью почв, территории глухих болот, а также территории, исключаемые из оценки. Прочие территории являются ограниченно благоприятными для ведения сельского хозяйства.

- для организации массового отдыха по совокупности природных и антропогенных факторов проектируемая территория обладает достаточными ресурсами. Из приоритетных направлений развития туризма можно выделить: организацию охотничьих и рыбачьих угодий, создание баз отдыха, организацию детских спортивно-оздоровительных летних лагерей.

Вывод: широкие территориальные возможности для развития сельского хозяйства (растениеводства, животноводства) имеются в центральной части округа в долине реки Сосьва (с. Кошай, с. Романово, д. Монастырка), а также в северно-западной части округа в районе с. Маслова, д. Копылова, д. Матушкина.

Сложившимися промышленными центрами Сосьвинского городского округа являются п. Восточный и п.г.т. Сосьва. Для развития производственной отрасли (лесоперерабатывающая, деревообрабатывающая промышленность, столярное производство) наиболее благоприятны населенные пункты, расположенные вдоль железнодорожных магистралей: п. Восточный, п. Пасынок, п. Сосьва Новая, п. Зеленый, п. Новая Заря; а также д. Усть-Хмелевка.

Для развития сферы отдыха и туризма благоприятны пойменные территории рек Сосьва и Ляля, а также территории малых населенных пунктов, удаленных от крупных промышленных и агропромышленных центров округа (п. Чары, д. Крапивная).

Территориальный дефицит для развития застройки характерен для п.г.т. Сосьва, п. Восточный, п. Сосьва Новая, д. Усть-Березовка, ж\д станции Новая Заря. В существующих границах населенных пунктов имеются территории для масштабного развития селитебной зоны в с. Кошай, с. Романово, с. Маслова, д. Матушкина, д. Копылова, п. Новая Заря, д. Куропашкина, п. Зеленый, д. Молва, п. Чары, д. Усть-Хмелевка, д. Угловая, д. Тюменская.

4.3. Концепция пространственного развития

Учитывая сложившуюся планировочную структуру округа, природно-рекреационный потенциал и существующую производственную базу населенных пунктов, общая концепция планировочного развития и пространственного освоения территории округа представляется следующей:

1. Увеличение плотности освоения территорий округа, а именно:

- Создание на территории округа сети объектов спорта и туризма, дорожного сервиса, вне границ населенных пунктов (на участках, свободных от лесных массивов), а также на базе малых нежилых населенных пунктов округа (д. Тюменская, д. Киселева, д. Крапивная, п. Новая Заря, п. Чары)

- размещение новых производственных объектов на базе существующих сельскохозяйственных предприятий, месторождений полезных ископаемых, основного местного сырьевого ресурса - леса;

- организация сельскохозяйственных угодий на свободных от лесных массивов территориях, примыкающих к населенным пунктам;

- реконструкция существующих заброшенных промышленных и сельскохозяйственных предприятий округа, организация новых предприятий и конкурентоспособных мест приложения труда на свободных от застройки территориях внутри границ населенных пунктов округа;

- дальнейшее планировочное развитие существующих населенных пунктов округа в сложившихся границах (п.г.т. Сосьва и д. Мишина, п. Восточный, с. Кошай, с. Романово, п. Пасынок, с. Маслова, д. Усть-Хмелевка, д. Матушкина, д. Копылова, д. Молва, д. Монастырка, п. Сосьва Новая);

- строительство дачных поселков, садовых кооперативов, баз отдыха, охотничьих и рыболовецких домиков на территориях малых населенных пунктов округа, в т.ч. нежилых (д. Тюменская, д. Киселева, д. Крапивная, п. Новая Заря, п. Чары, д. Усть-Березовка, п. Зеленый, д. Угловая, д. Денисова, д. Куропашкина).

2. Создание комфортной среды проживания во всех населенных пунктах, а именно:

- развитие социальной инфраструктуры округа с центром в п.г.т.Сосьва, развитие крупных и средних населенных пунктов округа (п. Восточный, с. Кошай, с. Романово, п. Пасынок, с. Маслова) в качестве подцентров обслуживания населения;

- обеспечение малых населенных пунктов округа социально-гарантированным уровнем обслуживанием населения (строительство детских садов, отделений связи, врачебных пунктов, станций пожарной охраны, объектов торговли, организация маршрутов школьных автобусов);

- реконструкция и развитие инженерной инфраструктуры округа, в том числе газификация, централизованное водоснабжение населенных пунктов;

3. Усовершенствование транспортной инфраструктуры в целях создания надежной, удобной транспортной связи всех населенных пунктов между собой и организации внешних связей с населенными пунктами региона;

4. Освоение территорий района при условии максимального сохранения зон естественного природного ландшафта:

- строительство всех новых объектов промышленности, коммунального хозяйства, агропромышленного комплекса, на участках незанятых лесными массивами (в границах населенных пунктов);

- установка локальных очистных сооружений на всех существующих и проектируемых предприятиях округа;

- организация централизованного водоотведения во всех основных населенных пунктах округа, строительство локальных очистных сооружений хозяйственно-бытовой канализации;

- строительство полигонов ТБО, скотомогильников, организация площадок сбора ТБО с последующим вывозом на полигоны во всех населенных пунктах округа;

соблюдение регламентов водоохранных и прибрежных защитных зон рек, зон санитарной охраны водозаборных скважин, организация территорий первого пояса ЗСО источников централизованного водоснабжения;

- строительство объектов отдыха и туризма с максимальным сохранением существующих лесов и компенсационными посадками в случае вырубки;

5. Развитие рекреационных пространств природной среды, а именно:

- создание на территории округа единой сети объектов регионального и местного значения, связанных с активным отдыхом, оздоровлением и туризмом.

Таким образом, на территории Сосьвинского городского округа можно выявить следующие зоны приоритетного территориального развития:

• производственная зона, связанная с лесозаготовкой, деревообработкой и строительной отраслью, на территориях крупных населенных пунктов округа:

- п.г.т. Сосьва (обновление производственной базы существующих лесопромышленных предприятий, рост производительности труда и как результат – увеличение объемов заготовки леса и повышение конкурентоспособности лесопродукции, освоению нового вида продукции «Добыча минеральной и пресной воды»);

- п. Восточный (основное направление деятельности предприятий - деревообрабатывающее производство (бревна оцилиндрованные, брус, доска необрезная, шпон, фанера и т.д.), лесозаготовка);

- п. Пасынок (открытие нового крупного предприятия по лесозаготовке и деревообработке);

- с. Кошай (нефтеперекачивающая станция ЛПДС «Сосьва» Урайского УМН ООО «Сибнефтепровод»);

• зона сельскохозяйственного использования на территориях:

- п. Восточный: ИП «Ягодка» (животноводство);

- с. Кошай: организация агропромышленной зоны для строительства животноводческой фермы (на въезде со стороны п. Восточный, юго-западнее жилых кварталов), состоящей из коровника на 200 голов, телятника, молочного блока, убойно-санитарного пункта, разделочного пункта, ветеринарного пункта;

- с. Романово: организация агропромышленной зоны для строительства животноводческой фермы (расположенной южнее проектируемой жилой застройки и электроподстанции), состоящей из коровника на 200 голов, телятника, свинарника на 500 голов, молочного блока, убойно-санитарного пункта, разделочного пункта, ветеринарного пункта;

- развитие малых сельскохозяйственных предприятий (д. Маслова, д. Монастырка, д. Тюменская);

• зона основных транспортных коридоров (размещение объектов дорожного сервиса вдоль основных территориальных автодорог);

• зона объектов отдыха и туризма (п. Чары, п. Новая Заря, д. Крапивная), охотничьи домики в пойменных территориях р. Сосьва и р. Ляля;

• зона естественного ландшафта (горы, лесные массивы, луга, пойменные территории рек).

**РАЗДЕЛ 5 МЕХАНИЗМЫ РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ**

Реализация Стратегии обеспечивается комплексом механизмов, которые можно сгруппировать по сферам их регулирования:

Таблица 11. Механизмы реализации стратегии развития Сосьвинского городского округа

|  |  |
| --- | --- |
| Механизмы реализации стратегии развития Сосьвинского городского округа | |
| Организационный | • Разработка и утверждение среднесрочных планов по реализации Стратегии  • Разработка Прогнозов социально-экономического развития Сосьвинского городского округа  • Разработка и утверждение муниципальных программ |
| Нормативно- правовой | • Разработка и совершенствование нормативных правовых актов, обеспечивающих реализацию Стратегии, муниципальных программ |
| Финансово- экономический | • Учет в бюджетном процессе приоритетов, целей и задач Стратегии  • Привлечение для реализации Стратегии внешних источников финансовых ресурсов |
| Социальное партнерство | • Создание различных организационных структур, обеспечивающих взаимодействие населения и органов власти: комиссии, рабочие группы, и др.  • Содействие реализации проектов и программ участников социального партнерства  • Информационное сопровождение партнерства в целях реализации Стратегии (публикации, информационные) и т.д. |

Основой организационного механизма реализации Стратегии будет выступать система программно-плановых документов по управлению развитием Сосьвинского городского округа, а также документы стратегического и программно-целевого планирования федерального и областного уровней, которые комплексно связаны со Стратегией. Органы местного самоуправления муниципального образования Сосьвинского городского округа организуют и обеспечивают в процессе муниципального управления развитием округа взаимосвязь документов стратегического и программно-целевого планирования по следующей схеме:

Схема 1. Механизм реализации Стратегии

План по реализации Стратегии на периоды:

2017-2020 годов (1 этап); 2021 – 2025 годов (2 этап); 2026-2030 годов (3 этап); 2031-2035 годов (4 этап)

Инвестицио-нные проекты

Участие в федеральных и областных программах и проектах

Органнизацио-нный мероприятия

Муниципальные программы

**Система мониторинга и механизм контроля реализации Стратегии**

Сводный годовой доклад о ходе и об оценке эффективности муниципальных программ

Ежегодный отчет главы администрации Сосьвинского городского округа о результат деятельности

Мониторинг включает не только сбор и анализ показателей официальной и ведомственной статистики, но и проведение регулярных социологических исследований. Важной частью мониторинга является оценка бюджетной эффективности мероприятий Стратегии. По ее результатам должны приниматься решения об изменении объема и структуры бюджетных ассигнований, направляемых на реализацию отдельных программ и проектов. Условием объективности оценки реализации Стратегии является повышение уровня открытости и публичной подотчетности органов управления Стратегией, в том числе, путем размещения в сети «Интернет» результатов мониторинга достижения стратегических целей и оценок эффективности работы органов местного самоуправления. По итогам мониторинга органами управления Стратегией принимаются решения по корректировке выполнения плановых мероприятий с целью повышения их эффективности с точки зрения достижения долгосрочных стратегических целей развития Сосьвинского городского округа. Основой для ежегодного мониторинга реализации Стратегии является Система сбалансированных показателей Стратегии, состоящая из показателей (Приложение 3).

Важным элементом процесса реализации стратегического документа является контроль, осуществляемый на различных этапах реализации.

Контроль осуществляется как за реализацией стратегического документа в целом, так и отдельных направлений развития.

Выделяется три уровня контроля:

* оперативный (осуществляется профильными структурными подразделениями администрации Сосьвинского городского округа в процессе реализации с целью выявления отклонений и причин их возникновения);
* тактический (осуществляется главой округа с целью определения степени достижения целевых показателей и решения поставленных задач по определенным в документе этапам реализации);
* стратегический (осуществляется Думой Сосьвинского городского округа в рамках утверждения стратегии и внесения в нее изменений в случае необходимости).

Осуществление контроля за реализацией стратегии социально-экономического развития Сосьвинского городского округа основано на полномочиях каждого органа власти.

Приложение № 1

Социальная сфера

На территории Сосьвинского городского округа 19 образовательных учреждений, которые приведены в таблице 1.

Таблица 1. Аналитический свод образовательных учреждений Сосьвинского городского округа на 01.01.2018 года

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид учреждений | Количество | | | Охват детей |
| всего | в т.ч. сельская местность | в т.ч. имеющих филиалы |
| Среднего (полного) общего образования | 6 | 4 | 2 | 1351 |
| Основного общего образования | 1 | 0 | 0 | 138 |
| Дополнительного образования | 4 | 2 | 0 | 1747 |
| Дошкольного образования | 8 | 3 | 1 | 629 |

Сеть муниципальных общеобразовательных учреждений представлена 7 учреждениями, 6 из них среднего (полного) общего образования, 1 – основное общее образование, количество обучающихся детей в общеобразовательных учреждениях составляет 1489 человека.

Кадровый потенциал образовательных учреждений Сосьвинского городского округа характеризуется по двум показателям:

1) квалификационной категории;

2) уровню образования.

Таблица 2. Кадровый потенциал образовательных учреждений Сосьвинского городского округа

|  |  |
| --- | --- |
| Показатель |  |
| Всего работников образовательных учреждений | 364 |
| *Аттестовано (всего), из них:* | 103 |
| на высшую квалификационную категорию | 13 |
| на первую квалификационную категорию | 90 |
| на вторую квалификационную категорию | 0 |
| установлено в соответствии с занимаемой должности | 0 |
| Не имеют КК или СЗД | 56 |
| *Имеют профессиональное образование (всего), из них* | 140 |
| Высшее профессиональное | 90 |
| Среднее педагогическое | 50 |
| Не имеют спецобразования (учителя-предметники) | 14 |

Таблица 3. Мощность поликлинического учреждения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2008 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| количество посещений в смену | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 230 | 230 |
| коек круглосуточного персонала | 20 | 20 | 15 | 28 | 25 | 20 | 11 | 11 |
| коек дневного стационара | 30 | 40 | 30 | 30 | 25 | 25 | 25 | 25 |

Таблица 4. Основные показатели медицинской помощи ГБУЗ СО «Серовская городская больница»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Объемы и виды медицинской помощи | Значение | 2008 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Амбулаторно-поликлиническая помощь | количество посещений на 1 жителя | 7,1 | 9,8 | 9,7 | 9,2 | 7,3 | 6,5 | 7,9 | 7,2 |
| 2 | Стационарная помощь | количество койко-дней на 1000 человек населения | 0,99 | 743,8 | 561,1 | 560,3 | 534,7 | 373,7 | 489,0 | 213,4 |
| 3 | Стационарзамещающая помощь | количество пролеченных больных на 1000 человек населения | 27,6 | 35,5 | 38,7 | 40,2 | 42,7 | 38,1 | 43,6 | 62,0 |
| 4 | Скорая медицинская помощь | количество вызовов на 1000 человек населения | 339,0 | 308,5 | 310,3 | 326,1 | 350,2 | 308 | 282,3 | 289,3 |

Таблица 5. Проведение мероприятий профилактической направленности

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Диспансеризация определенных групп взрослого населения: |  |  |  |  |  |
| плановое значение, ед. | 2102 | 2308 | 886 | 957 | 1692 |
| фактическое значение, ед. | 1961 | 2036 | 886 | 957 | 1620 |
| исполнение, % | 93,3 | 88,2 | 100 | 100 | 95,7 |
| Туберкулинодиагностика детям в возрасте от 0-14 |  |  |  |  |  |
| плановое значение, ед. | 2340 | 2300 | 856 | 1458 | 1560 |
| фактическое значение, ед. | 2340 | 2294 | 856 | 1458 | 1500 |
| исполнение, % | 100 | 99,7 | 100 | 100 | 96,1 |
| Профилактические осмотры детского населения |  |  |  |  |  |
| плановое значение, ед. | 2908 | 2908 | 840 | 1031 | 1593 |
| фактическое значение, ед. | 1680 | 850 | 840 | 664 | 1560 |
| исполнение, % | 57,8 | 29,2 | 100 | 64,4 | 97,9 |
| Флюорографические осмотры |  |  |  |  |  |
| плановое значение, ед. | 10150 | 10175 | 10490 | 4783 | 3497 |
| фактическое значение, ед. | 10385 | 10234 | 9900 | 4183 | 3497 |
| исполнение, % | 102,3 | 100,6 | 94,4 | 87,9 | 100 |

Таблица 6. Демографическая ситуация:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2008 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| Численность постоянного населения муниципального | 16901 | 16298 | 15899 | 15499 | 15138 | 14747 | 14317 | 14040 |
| Число умерших | 269 | 254 | 256 | 213 | 211 | 234 | 230 | 214 |
| коэффициент смертности (промилле): | 15,9 | 15,8 | 16,3 | 13,9 | 14,1 | 16,1 | 16,2 | 15,3 |

Приложение № 2

Промышленное производство

Лесоперерабатывающая промышленность по суммарному обороту уступает только розничной торговле и составляет 56,9% от оборота предприятий округа. Так же следует отметить, что произошло снижение оборота лесозаготовки и деревопереработки на 59,6%, а также видны темп роста и спада оборота лесообрабатывающей промышленности в общем обороте организаций.

Таблица 1. Динамика оборота лесообрабатывающей промышленности к общему обороту организаций

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Отрасли | Оборот организаций, % | | | | | | | | Темп роста (снижения)  2017 к 2008, % |
| 2008 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| Все отрасли, млн. руб.: | 132,26 | 104,47 | 109,43 | 96,5 | 61,7 | 97,67 | 93,07 | 150,73 | 114 |
| лесозаготовка и деревообработка, млн. руб. | 129,60 | 93,63 | 114,40 | 92,32 | 69,59 | 70,74 | 83,01 | 85,8 | 66,2 |
| % оборота лесообрабатывающей промышленности в общем обороте организаций | 98 | 87,8 | 91,8 | 87,8 | 99,0 | 71,7 | 94,4 | 56,9 | 58,06 |

Таблица 2. Обороты по реализации продукции лесозаготовки и деревопереработки

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды продукции | 2008 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | Темп роста (снижения)  2016 к 2008, % |
| Древесина необработанная, тыс.м3 плотн. | 175,6 | 211,9 | 203,5 | 165,4 | 79,0 | 49,9 | 41,1 | 23,4 |
| Круглые лесоматериалы, тыс. м3 плотн. | 125,8 | 51,8 | 73,1 | 42,6 | 37,7 | 30,9 | 27,2 | 21,6 |
| Пиломатериалы, тыс.м3 плотн. | 54,4 | 29,8 | 36,2 | 23,1 | 21,8 | 11,8 | 10,7 | 19,7 |
| Дрова топливные, тыс.м3 плотн. | 30,4 | 37,9 | 56,5 | 47,3 | 41,27 | 18,96 | 13,92 | 45,8 |

По всем номенклатурным позициям данной отрасли наблюдается четкая тенденция к сокращению выпуска продукции, наибольшее увеличение произошло в выпуске необработанной древесины.

Основными проблемами и сдерживающими факторами развития лесопромышленного комплекса Сосьвинского городского округа продолжают оставаться: дефицит доступного сырья, недостаточная емкость внутреннего рынка продукции деревообработки, низкий уровень лесопользования, низкий уровень более глубокой переработки заготавливаемой древесины, несовершенная структура производства, недостаточная инвестиционная привлекательность лесопромышленного комплекса, высокий уровень физического и морального износа основных фондов, а также консервация предприятия ФКУ ИК-18 ОИК-4 ОУХД ГУФСИН России по Свердловской области, ликвидация ФКУ ИК-15 ОИК-4 ОУХД ГУФСИН России по Свердловской области, снижение объемов производства ООО «Аргус СФК».

Малое и среднее предпринимательство

Начиная с 2008 года численность занятых в малом бизнесе сократилось на 288 человека или на 27,1%.

Структура малого и среднего предпринимательства в 2008 году включала в себя: малые и микропредприятия – 57, индивидуальных предпринимателей – 46, на которых занято 1064 человек.

В группу индивидуальных предпринимателей входят субъекты, занимающиеся заготовкой и переработкой древесины, розничной торговлей, общественным питанием, бытовыми услугами.

Таблица 3. Количество субъектов малого предпринимательства

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателей | 2008 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год. | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Темп роста (снижения)  2017 к 2008, % |
| Количество субъектов малого предпринимательства, единиц | 103 | 109 | 215 | 189 | 201 | 230 | 245 | 245 | 237,9 |
| Количество малых предприятий, единиц | 57 | 25 | 24 | 43 | 44 | 47 | 44 | 35 | 61,4 |
| По сферам деятельности |  | | | | | | | | |
| - промышленные | 7 | 5 | 3 | 9 | 9 | 12 | 12 | 5 | 71,4 |
| - сельскохозяйственные | 3 | 2 | 5 | 6 | 5 | 2 | 3 | 1 | 33,3 |
| - торговли | 9 | 12 | 12 | 22 | 25 | 13 | 12 | 8 | 88,9 |
| - строительства | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 50,0 |
| - бытовые (услуг) | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - другие | 32 | 2 | 3 | 5 | 4 | 19 | 16 | 20 | 62,5 |
| Среднесписочная численность работников (тыс. чел.) | 1064 | 1069 | 766 | 765 | 776 | 795 | 776 | 798 | 75 |
| Объем оборота, млн. рублей | 941,5 | 1149,9 | 1135,5 | 1222,3 | 1319,0 | 1420,5 | 1409,7 | 1448,6 | 153,9 |

На территории Сосьвинского городского округа зарегистрировано 245 субъектов малого предпринимательства (в 2008 году - 103), из них индивидуальных предпринимателей – 210 субъектов или 85,7 % от общего числа субъектов (в 2008 году - 46), малых предприятий – 35 субъекта или 14,3 % от общего числа субъектов (в 2008 году - 57). За период 2008 – 2017 годов количество зарегистрированных субъектов увеличилось на 120. Суммарный оборот предприятий данного сектора вырос более чем на 50 % по отношению к 2008 году.

На территории Сосьвинского городского округа разработана и реализуется муниципальная целевая программа «Реализация и развитие муниципального управления в Сосьвинском городском округе до 2020 года», подпрограмма 8 «Экономическое развитие и инвестиционная политика в Сосьвинском городском округе», утвержденная постановлением администрации Сосьвинского городского округа от 31.12.2013 № 1206.

Таблица 4. Анализ исполнения подпрограммы «Экономическое развитие и инвестиционная политика в Сосьвинском городском округе»

тыс. рублей

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | план | факт | % исполнения |
| МП «Реализация и развитие муниципального управления в Сосьвинском городском округе  до 2020 года» | | | |
| 2014 год | 126543,3 | 113338,6 | 89,6 |
| 2015 год | 97271,7 | 89146,7 | 91,7 |
| 2016 год | 100782,0 | 84684,9 | 94,0 |
| 2017 год | 105453,0 | 100515,9 | 95,3 |
| Подпрограмма 8 «Экономическое развитие и инвестиционная политика  в Сосьвинском городском округе» | | | |
| 2014 год | 16119,5 | 14177,2 | 87 |
| 2015 год | 1298,2 | 1146,3 | 88,3 |
| 2016 год | 220,9 | 220,9 | 100 |
| 2017 год | 1110,8 | 1033,0 | 93 |

Потребительский рынок

Таблица 5. Оборот розничной торговли и общественного питания в Сосьвинском городском округе

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Отрасли | Оборот организаций, млн. рублей | | | | | | | |
| 2008 год отчет | 2011 год отчет | 2012 год отчет | 2013 год отчет | 2014 год отчет | 2015 год отчет | 2016 год  отчет | 2017 год |
| Все производства: | 941,5 | 1149,9 | 1132,9 | 1216,2 | 1310,7 | 1413,9 | 1405,2 | 1442,8 |
| Розничная торговля | 923,1 | 1126,5 | 1108,6 | 1189,9 | 1283,1 | 1384,5 | 1377,5 | 1416,8 |
| % от общего оборота | 98,0 | 97,9 | 97,9 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 98,0 | 98,2 |
| Общественное питание | 18,4 | 23,4 | 24,3 | 26,3 | 27,6 | 29,4 | 27,7 | 26,0 |
| % от общего оборота | 2,0 | 2,1 | 2,1 | 2,2 | 2,1 | 2,1 | 2,0 | 1,8 |

Розничная торговая сеть Сосьвинского городского округа насчитывает 109 объектов торговли торговой площадью 6261,7 м2 (за 2017 год увеличение объектов торговли произошло на 10 единиц). Прирост торговых площадей в Сосьвинском городском округе составил 143,7 м2 или 2,30 %. Из общего количества объектов 81 единица составляют магазины (74,31%), павильоны и киоски составляют 24,8 % (18 павильонов, 9 киосков). В 2016 году – 80 магазинов (80,3 %) и 14 объектов мелкорозничной торговли (16,7 %). Обеспеченность торговыми площадями на 1000 жителей округа составляет 437,4 м2 (за соответствующий период прошлого года – 409,1 м2).

Структурно, по профилю деятельности, магазины делятся на:

- 34 единицы продовольственные (42 %);

- 29 единиц непродовольственные (35,8 %);

- 18 единиц смешанного типа (22,2 %).

В сельской местности с населением 5,7 тыс. человек торговая сеть представлена 33 объектами розничной торговли (33 магазина) с торговой площадью 1729,7 м2. Обеспеченность торговыми площадями в деревнях и селах Сосьвинского городского округа на 01.01.2018 года на 1000 жителей составляет 300,0 м2.

По состоянию на 01.01.2018 года на территории муниципального образования осуществляли деятельность предприятиями общественного питания всех типов 15 единиц (на 01.01.2017 года - 14) на 741 посадочных места:

- кафе – 1 единица, 20 посадочных места (2,7 % в общем количестве посадочных мест);

- столовые (включая общедоступные, школьные, студенческие и др.) – 12 единиц (на 01.01.2017 года - 14), на 661 посадочных мест (89,2 % в общем количестве посадочных мест;

- буфет – 2 единицы, 60 посадочных мест (8,1 % в общем количестве посадочных мест).

В целом наблюдается сохранение тенденции роста оборота на потребительском рынке, что является показателем покупательского спроса, обеспечения товарного насыщения потребительского рынка, соответствующего платежеспособности населения.

*Сельское хозяйство*

Сфера сельского хозяйства округа представлена 5 сельскохозяйственными предприятиями: КФХ «Ягодка» п. Восточный, КФХ «Валенвейн О.В», КФХ «Кукарский А.С.», ИП Москов А.А., прикухонное хозяйство ФКУ ЛИУ-23 ОИК-4 ОУХД ГУФСИН России по Свердловской области, а также личными подсобными хозяйствами граждан, имеющими скот. (приложение 2).

Всего же численность сельскохозяйственных предприятий уменьшилась более чем на на 60 % за период 2018-2017 годы.

Объем произведенной сельскохозяйственными предприятиями продукции за 2017 год составил: молока питьевого 60,7 тонн (27,6 % к уровню 2008 года – 220,0 тонн), мяса всех видов и категорий 10,7 тонны (снизилось на 24,0 % к уровню 2014 года – 44,54 тонн).

Объем реализованной сельскохозяйственными предприятиями продукции составил: молока питьевого на сумму 1762,8 тыс. рублей, мяса всех видов и категорий на сумму 2263,3 тыс. рублей. Объем реализации молочной продукции уменьшилось на 16,8 % (2016 год – 2120,45 тыс. рублей), объем реализации мяса всех видов и категорий снизился на 2 % (2016 год – 2309,5 тыс. рублей).

Таблица 6. Характеристика сельскохозяйственных предприятий Сосьвинского городского округа

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателей | 2008 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год | Темп роста (снижения)  2017 к 2008, % |
| Число сельскохозяйственных предприятий, всего | 13 | 9 | 8 | 6 | 4 | 5 | 4 | 5 | 38,5 |
| в т.ч. крестьянских и фермерских хозяйств | 8 | 4 | 5 | 2 | 1 | 2 | 2 | 4 | 50,0 |
| Валовое производство основных продуктов, тонн |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - зерно | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - картофель | 65,3 | 47,5 | 25,6 | 41,0 | 0 | 0 | 0 | 10,0 | 15,3 |
| - овощи | 7,7 | 5,9 | 3,64 | 4,1 | 0 | 0 | 0 | 6,0 | 77,9 |
| - молоко | 220,0 | 46,0 | 177,3 | 263,0 | 171,6 | 122,4 | 99,0 | 60,7 | 27,6 |
| - мясо | 0 | 0,4 | 61,7 | 37,1 | 44,54 | 16,0 | 10,9 | 10,7 | 0 |
| - яйцо (тыс. штук) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - удой на одну корову, кг | 1379,0 | 1755,0 | 1791,0 | 1764,0 | 2007,6 | 3250,0 | 2850,0 | 3191,0 | 231,4 |

Приложение № 3

Транспортная инфраструктура

В 2011 году произведен капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения в п.г.т. Сосьва по ул. Алексеева протяженностью 187 метров на сумму 1 487 тыс. рублей.

В 2012 году произведен ремонт автомобильных дорог в п.г.т. Сосьва по ул. Фадеева протяженностью 473 м и по ул. Набережная в д. Мишино протяженностью 800 м. на общую сумму 2 140,3 тыс. рублей, из них областной бюджет 1 969,8 тыс. рублей и местный бюджет 170,5 тыс. рублей.

Разработана проектно-сметная документация на капитальный ремонт автомобильных дорог общей протяженностью 8,68 км. (п.г.т. Сосьва – ул. В.Романова, ул. Луначарского, ул. Строителей; п. Восточный – ул. Пушкина, ул. Уральская–Заводская–Пролетарская) на сумму 2 999,9 тыс. рублей.

В рамках выполнения работ по доставке энергооборудования SIEMENS на площадку строительства Серовской ГРЭС ОАО «Группа Е4» был осуществлен капитальный ремонт автомобильной дороги в п.г.т. Сосьва по ул. Ленина.

В 2013 году произведён ремонт дворовых территорий п.г.т. Сосьва общей площадью 12851,0 м2 на сумму 2 731,581 тыс. рублей, из них средства областного бюджета в размере 2 581,581 тыс. рублей, местного бюджета – 150,0 тыс. руб..

Произведена укладка асфальтобетонного покрытия в п.г.т. Сосьва по ул. Олтинская протяженностью 294,0 метра на сумму 939,2 тыс. рублей, укладка асфальтобетонной дорожки в парке по ул. Ленина протяженностью 186,0 метраов на сумму 299,5 тыс. рублей.

В 2014 году произведен капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения в п.г.т. Сосьва: 450 метров по ул. Толмачева и 175 метров по ул. Алексеева (перевод щебеночного покрытия в асфальтобетонное), произведено устройство асфальтобетонных дорожек в п.г.т. Сосьва по ул. Толмачева протяженностью 275 метров. на общую сумму 4 242,1 тыс. рублей.

В 2015 году проведен капитальный ремонт 270 метров в п.г.т. Сосьва по ул. Балдина (перевод щебеночного покрытия в асфальтобетонное, выполнены тротуары из асфальтобетонного покрытия протяженностью 200 метров) сумма контракта составила 2 208,54 тыс. рублей.

Отремонтировано 490 метров по ул. Школьная в п. Восточный (перевод щебеночного покрытия в асфальтобетонное), сумма контракта составила 1 800 тыс. рублей.

За счет средств областного бюджета:

- подрядной организацией Торговый дом ООО «Уральская Сибирская Компания» проведен капитальный ремонт автомобильной дороги «г. Серов – п.г.т. Сосьва – п.г.т. Гари», участок км. 65+223 – км. 67+223на сумму 29,4 млн. рублей;

- подрядной организацией ООО «Шалинское Строительное Управление» проведен капитальный ремонт автомобильной дороги «п.г.т. Сосьва – п. Восточный» на участке км. 11+755 – км. 20+100 на сумму 33, 2 млн. рублей.

В 2016 году в п. Восточный проведены ремонтные работы 507 метров по ул. Пушкина сумма контракта составила 3 826,7 тыс. рублей.

Заключен контракт на общую сумму 56 575,4 тыс. рублей на проведение капитального ремонта улицы В. Романова от пер. Фадеева до ул. Строителей (срок выполнения контракта до 2020 года). Освоено 15 000,0 тыс. рублей, из них областной бюджет 14 654,6 тыс. рублей и местный бюджет 341,4 тыс. рублей.

В 2017 году на проведение капитального ремонта улицы В. Романова от пер. Фадеева до ул. Строителей в п.г.т. Сосьва (срок выполнения контракта до 2020 года). Освоено 35 850,3 тыс. рублей, из них областной бюджет 33 021,0 тыс. рублей и местный бюджет 2 829,3 тыс. рублей.

Из средств дорожного фонда Сосьвинского городского округа выполнены работы по ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения р.п. Сосьва ул. Балдина, ул. Кирова на сумму 2 923,0 тыс. рублей.

Для текущего ремонта автомобильных дорог общего пользования местного значения Сосьвинского городского округа приобретен щебень в количестве 300 тонн - фракции 20-40, 2000 тонн - фракции 40-70 на сумму 2 056,400 тыс. рублей;

Выполнено строительство тротуаров в асфальтобетоном исполнении в р.п. Сосьва по ул. Луначарской, ул. Олтинской, ул. Фадеева, пер. Фадеева, ул. Щелканова на сумму 1 400,0 тыс. рублей.

Заключен контракт между Государственным казенным учреждением Свердловской области «Управление автомобильных дорог» и Общество с ограниченной ответственностью Торговый Дом «Урало-Сибирская Компания», на капитальный ремонт автомобильной дороги г. Серов - п.г.т. Сосьва - п.г.т. Гари км 84+000 - км 94+000 в размере 188 514 689,92.

Заключен контракт между Государственным казенным учреждением Свердловской области «Управление автомобильных дорог и Общество с ограниченной ответственностью «Стандарт строй», на капитальный ремонт автомобильной дороги п.г.т. Сосьва - п. Восточный, участок км 20+100 - км 27+100 в размере 68 940 077,11 рублей.

Приложение № 4

Таблица 1. Характеристика инвестиционной деятельности и строительной отрасли Сосьвинского городского округа

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | 2008 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| Ввод в действие объектов жилья, тыс.  кв. м. | 0,6 | 0,652 | 0,6 | 1,176 | 0,493 | 4,5 | 0,6 | 2,2 |
| Жилищный фонд (всего), тыс.кв. м.  в том числе: | 338,6 | 335,8 | 336,4 | 337,6 | 338,1 | 342,6 | 343,2 | 344,5 |
| Муниципальный жилищный фонд, тыс.  кв. м. | 150,1 | 144,1 | 144,2 | 145,1 | 145,1 | 148,8 | 140,0 | 138,4 |
| Частный  жилищный фонд, тыс.  кв. м. | 184,2 | 187,1 | 187,6 | 188,8 | 189,3 | 189,6 | 199,0 | 199,8 |
| Государственный жилищный фонд | 4,3 | 4,6 | 4,6 | 3,7 | 3,7 | 4,2 | 4,2 | 6,3 |
| Общая площадь аварийного жилищного фонда, тыс.  кв. м. | 0,8 | 2,8 | 0,8 | 2,6 | 2,6 | 6,6 | 11,13 | 11,014 |
| Средняя обеспеченность населения жильем на конец года, кв. метров общей площади на одного жителя | 20 | 20,6 | 20,4 | 21,8 | 22,3 | 23,3 | 24,0 | 24,5 |
| Число семей, стоящих на учете для улучшения жилищных условий, ед. | 432 | 397 | 365 | 386 | 418 | 213 | 179 | 177 |

Таблица 2. Объем капитально отремонтированного жилья за период с 2008 по 2016 годы на территории Сосьвинского городского округа

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Периоды | | | | | | | |
| Показатели | 2008 год | 2011 год | 2012 год | 2013 год | 2014 год | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| Количество отремонтированных домов, ед. | 21 | 20 | 25 | 27 | 35 | 13 | 26 | 14 |
| Объем денежных средств, тыс.руб. | 3506,0 | 4014,7 | 3000,0 | 2981,0 | 3123,0 | 4398,9 | 3348,6 | 2221,7 |

Приложение № 5

**Показатели Сосьвинского городского округа на период до 2035 года**

| №  п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Год | Фактическое значение | Прогноз | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Год | Инерционный сценарий | Умеренно-оптимистический  сценарий | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **Развитие человеческого потенциала** | | | | | | | | |
| 1. | Численность постоянного населения на начало года | тыс. чел. | 2008 | 16,90 | 2018 | 14,31 | 14,35 |  |
| 2011 | 16,29 | 2019 | 14,04 | 14,10 |
| 2012 | 15,89 | 2020 | 13,86 | 13,95 |
| 2013 | 15,49 | 2021 | 13,55 | 13,73 |
| 2014 | 15,13 | 2022 | 13,38 | 13,50 |
| 2015 | 14,74 | 2023 | 13,30 | 13,45 |
| 2016 | 14,31 | 2024 | 13,25 | 13,30 |
| 2017 | 14,04 | 2025 | 13,15 | 13,25 |
| 2026 | 13,05 | 13,10 |
| 2027 | 12,95 | 13,05 |
| 2028 | 12,80 | 12,94 |
| 2029 | 12,65 | 12,77 |
| 2030 | 12,50 | 12,65 |
| 2035 | 12,35 | 12,50 |
| 2. | Рождаемость | промилле | 2008 | 13,87 | 2018 | 9,25 | 9,29 |  |
| 2011 | 8,37 | 2019 | 9,15 | 9,20 |
| 2012 | 10,11 | 2020 | 9,22 | 9,28 |
| 2013 | 10,17 | 2021 | 9,18 | 9,25 |
| 2014 | 9,54 | 2022 | 9,20 | 9,28 |
| 2015 | 8,12 | 2023 | 9,22 | 9,30 |
| 2016 | 8,47 | 2024 | 9,30 | 9,33 |
| 2017 | 8,45 | 2025 | 9,33 | 9,40 |
| 2026 | 9,38 | 9,45 |
| 2027 | 9,40 | 9,50 |
| 2028 | 9,45 | 9,55 |
| 2029 | 9,50 | 9,60 |
| 2030 | 9,56 | 9,65 |
| 2035 | 9,77 | 9,80 |
| 3. | Смертность | промилле | 2008 | 15,9 | 2018 | 13,30 | 13,07 |  |
| 2011 | 15,8 | 2019 | 13,36 | 13,15 |
| 2012 | 16,3 | 2020 | 13,54 | 13,30 |
| 2013 | 13,9 | 2021 | 13,62 | 13,48 |
| 2014 | 14,1 | 2022 | 13,66 | 13,54 |
| 2015 | 16,1 | 2023 | 13,68 | 13,61 |
| 2016 | 16,2 | 2024 | 13,78 | 13,67 |
| 2017 | 15,3 | 2025 | 13,88 | 13,74 |
| 2026 | 13,91 | 13,83 |
| 2027 | 13,93 | 13,88 |
| 2028 | 13,98 | 13,91 |
| 2029 | 14,0 | 13,95 |
| 2030 | 14,05 | 14,0 |
| 2035 | 14,10 | 14,05 |
| 4. | Естественная убыль населения | чел. | 2008 | 90 | 2018 | -74 | -70 |  |
| 2011 | -340 | 2019 | -77 | -72 |
| 2012 | -207 | 2020 | -79 | -74 |
| 2013 | -345 | 2021 | -83 | -77 |
| 2014 | -377 | 2022 | -84 | -79 |
| 2015 | -356 | 2023 | -84 | -80 |
| 2016 | -228 | 2024 | -85 | -82 |
| 2017 | -96 | 2025 | -87 | -84 |
| 2026 | -88 | -85 |
| 2027 | -89 | -85 |
| 2028 | -89 | -88 |
| 2029 | -89 | -88 |
| 2030 | -91 | -90 |
| 2035 | -104 | -95 |
| 5. | Средняя продолжительность жизни | лет | 2008 | 67,1 | 2018 | 71,2 | 71,3 |  |
| 2011 | 67,5 | 2019 | 71,3 | 71,4 |
| 2012 | 67,6 | 2020 | 72,9 | 73,0 |
| 2013 | 67,7 | 2021 | 73,0 | 73,1 |
| 2014 | 67,9 | 2022 | 73,2 | 73,3 |
| 2015 | 70,0 | 2023 | 73,5 | 73,6 |
| 2016 | 70,0 | 2024 | 73,7 | 73,8 |
| 2017 | 71,0 | 2025 | 73,8 | 73,9 |
|  |  | 2026 | 73,9 | 74,0 |
|  |  | 2027 | 74,0 | 74,1 |
|  |  | 2028 | 74,1 | 74,2 |
|  |  | 2029 | 74,2 | 74,3 |
|  |  | 2030 | 74,4 | 74,5 |
|  |  | 2035 | 75,0 | 75,1 |
| 6. | Численность трудоспособного населения | тыс. чел. | 2008 | 10,9 | 2018 | 8,3 | 8,4 |  |
| 2011 | 9,3 | 2019 | 8,2 | 8,3 |
| 2012 | 9,1 | 2020 | 8,0 | 8,2 |
| 2013 | 9,0 | 2021 | 7,9 | 8,1 |
| 2014 | 8,8 | 2022 | 7,8 | 8,0 |
| 2015 | 8,7 | 2023 | 7,6 | 7,9 |
| 2016 | 8,6 | 2024 | 7,6 | 7,8 |
| 2017 | 8,5 | 2025 | 7,5 | 7,7 |
|  |  | 2026 | 7,5 | 7,6 |
|  |  | 2027 | 7,4 | 7,5 |
|  |  | 2028 | 7,2 | 7,3 |
|  |  | 2029 | 7,1 | 7,2 |
|  |  | 2030 | 6,9 | 7,0 |
|  |  | 2035 | 6,7 | 6,8 |
| 7. | Среднегодовая численность работников организаций | чел. | 2008 | 4576 | 2018 | 3829 | 3900 |  |
| 2011 | 4315 | 2019 | 3782 | 3870 |
| 2012 | 4228 | 2020 | 3696 | 3779 |
| 2013 | 4196 | 2021 | 3650 | 3762 |
| 2014 | 4150 | 2022 | 3622 | 3713 |
| 2015 | 4109 | 2023 | 3602 | 3687 |
| 2016 | 4085 | 2024 | 3559 | 3666 |
| 2017 | 3905 | 2025 | 3508 | 3602 |
|  |  | 2026 | 3476 | 3550 |
|  |  | 2027 | 3455 | 3514 |
|  |  | 2028 | 3448 | 3496 |
|  |  | 2029 | 3432 | 3455 |
|  |  | 2030 | 3305 | 3365 |
|  |  | 2035 | 3200 | 3305 |
| 8. | Доля населения, обеспеченного скорой медицинской помощью, соответствующей стандартам доступности | % | 2008 | 86,5 | 2018 | 90,0 | 90,8 |  |
| 2011 | 86,8 | 2019 | 90,2 | 91,2 |
| 2012 | 86,9 | 2020 | 90,4 | 91,6 |
| 2013 | 87,3 | 2021 | 90,6 | 92,0 |
| 2014 | 87,5 | 2022 | 90,7 | 92,3 |
| 2015 | 87,9 | 2023 | 90,8 | 93,1 |
| 2016 | 88,8 | 2024 | 90,9 | 93,5 |
| 2017 | 89,8 | 2025 | 92,2 | 94,0 |
|  |  | 2026 | 92,8 | 95,6 |
|  |  | 2027 | 93,4 | 95,8 |
|  |  | 2028 | 94,5 | 96,0 |
|  |  | 2029 | 95,5 | 97,0 |
|  |  | 2030 | 96,5 | 98,0 |
|  |  | 2035 | 98,0 | 100,0 |
| 9. | Удовлетворение спроса на услуги дополнительного образования для детей и молодежи в возрасте 5-18 лет | % | 2008 | н/д | 2018 | 100 | 100 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 100 | 100 |
| 2012 | н/д | 2020 | 100 | 100 |
| 2013 | н/д | 2021 | 100 | 100 |
| 2014 | н/д | 2022 | 100 | 100 |
| 2015 | 100 | 2023 | 100 | 100 |
| 2016 | 100 | 2024 | 100 | 100 |
| 2017 | 100 | 2025 | 100 | 100 |
|  |  | 2026 | 100 | 100 |
|  |  | 2027 | 100 | 100 |
|  |  | 2028 | 100 | 100 |
|  |  | 2029 | 100 | 100 |
|  |  | 2030 | 100 | 100 |
|  |  | 2035 | 100 | 100 |
| 10. | Доля учащихся общеобразовательных учреждений, обучающихся в одну смену | % | 2008 | 81 | 2018 | 82 | 85 |  |
| 2011 | 81 | 2019 | 82 | 85 |
| 2012 | 81 | 2020 | 85 | 100 |
| 2013 | 81 | 2021 | 100 | 100 |
| 2014 | 81 | 2022 | 100 | 100 |
| 2015 | 83 | 2023 | 100 | 100 |
| 2016 | 83 | 2024 | 100 | 100 |
| 2017 | 82 | 2025 | 100 | 100 |
|  |  | 2026 | 100 | 100 |
|  |  | 2027 | 100 | 100 |
|  |  | 2028 | 100 | 100 |
|  |  | 2029 | 100 | 100 |
|  |  | 2030 | 100 | 100 |
|  |  | 2035 | 100 | 100 |
| 11. | Доля выпускников общеобразовательных учреждений, получающие среднее профессиональное или высшее образование в первый год после окончания обучения в общей численности выпускников | % | 2008 | н/д | 2018 | 72 | 80 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 75 | 80 |
| 2012 | н/д | 2020 | 78 | 80 |
| 2013 | н/д | 2021 | 80 | 85 |
| 2014 | н/д | 2022 | 80 | 85 |
| 2015 | н/д | 2023 | 80 | 85 |
| 2016 | н/д | 2024 | 80 | 85 |
| 2017 | 70 | 2025 | 80 | 85 |
|  |  | 2026 | 80 | 85 |
|  |  | 2027 | 80 | 85 |
|  |  | 2028 | 80 | 85 |
|  |  | 2029 | 80 | 85 |
|  |  | 2030 | 80 | 85 |
|  |  | 2035 | 80 | 85 |
| 12. | Обеспеченность доступности дошкольного образования для детей в возрасте от 3 до 7 лет | % | 2008 | 50 | 2018 | 100 | 100 |  |
| 2011 | 50 | 2019 | 100 | 100 |
| 2012 | 50 | 2020 | 100 | 100 |
| 2013 | 50 | 2021 | 100 | 100 |
| 2014 | 51,5 | 2022 | 100 | 100 |
| 2015 | 64 | 2023 | 100 | 100 |
| 2016 | 87 | 2024 | 100 | 100 |
| 2017 | 100 | 2025 | 100 | 100 |
|  |  | 2026 | 100 | 100 |
|  |  | 2027 | 100 | 100 |
|  |  | 2028 | 100 | 100 |
|  |  | 2029 | 100 | 100 |
|  |  | 2030 | 100 | 100 |
|  |  | 2035 | 100 | 100 |
| 13. | Количество построенных школ | единицы | 2008 | 0 | 2018 | 0 | 0 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 0 | 0 |
| 2012 | 0 | 2020 | 0 | 0 |
| 2013 | 0 | 2021 | 1 | 0 |
| 2014 | 0 | 2022 | 0 | 0 |
| 2015 | 0 | 2023 | 0 | 0 |
| 2016 | 0 | 2024 | 0 | 0 |
| 2017 | 0 | 2025 | 0 | 0 |
|  |  | 2026 | 0 | 0 |
|  |  | 2027 | 0 | 0 |
|  |  | 2028 | 0 | 0 |
|  |  | 2029 | 0 | 0 |
|  |  | 2030 | 0 | 0 |
|  |  | 2035 | 0 | 0 |
| 14. | Уровень удовлетворенности населения Сосьвинского городского округа качеством и доступностью предоставления муниципальных услуг в сфере культуры | % | 2008 | н/д | 2018 | 75 | 74 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 78 | 77 |
| 2012 | н/д | 2020 | 80 | 78 |
| 2013 | н/д | 2021 | 82 | 81 |
| 2014 | н/д | 2022 | 83 | 82 |
| 2015 | н/д | 2023 | 90 | 89 |
| 2016 | н/д | 2024 | 95 | 94 |
| 2017 | 70 | 2025 | 100 | 96 |
|  |  | 2026 | 100 | 98 |
|  |  | 2027 | 100 | 99 |
|  |  | 2028 | 100 | 100 |
|  |  | 2029 | 100 | 100 |
|  |  | 2030 | 100 | 100 |
|  |  | 2035 | 100 | 100 |
| 15. | Количество участников мероприятий, проводимых культурно-досуговыми учреждениями | чел. | 2008 | н/д | 2018 | 57675 | 57790. |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 57790 | 58078 |
| 2012 | н/д | 2020 | 58078 | 59228 |
| 2013 | н/д | 2021 | 60090 | 60378 |
| 2014 | 78015 | 2022 | 62103 | 62390 |
| 2015 | 63550 | 2023 | 62678 | 63253 |
| 2016 | 60595 | 2024 | 65553 | 66128 |
| 2017 | 57503 | 2025 | 66128 | 66128 |
|  |  | 2026 | 66243 | 66415 |
|  |  | 2027 | 66415 | 66530. |
|  |  | 2028 | 66530 | 66588 |
|  |  | 2029 | 66530 | 66645 |
|  |  | 2030 | 66703 | 67278 |
|  |  | 2035 | 67853 | 69003 |
| 16. | Доля учреждений культуры и искусства, находящихся в удовлетворительном состоянии, в общем количестве учреждений культуры и искусства | % | 2008 | н/д | 2018 | 69 | 69 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 70 | 70 |
| 2012 | н/д | 2020 | 71 | 71 |
| 2013 | н/д | 2021 | 72 | 72 |
| 2014 | н/д | 2022 | 73 | 73 |
| 2015 | н/д | 2023 | 74 | 74 |
| 2016 | 60 | 2024 | 75 | 75 |
| 2017 | 57,6 | 2025 | 75,5 | 75,5 |
|  |  | 2026 | 76 | 76 |
|  |  | 2027 | 77 | 77 |
|  |  | 2028 | 77,5 | 77,5 |
|  |  | 2029 | 78 | 78 |
|  |  | 2030 | 78 | 78 |
|  |  | 2035 | 80 | 80 |
| 17. | Доля населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом | % | 2008 | н/д | 2018 | 39,0 | 39,0 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 39,2 | 39,2 |
| 2012 | н/д | 2020 | 41,4 | 41,4 |
| 2013 | н/д | 2021 | 42,0 | 42,0 |
| 2014 | 19,9 | 2022 | 42,5 | 42,5 |
| 2015 | 20,0 | 2023 | 43,0 | 43,0 |
| 2016 | 20,7 | 2024 | 43,3 | 43,3 |
| 2017 | 21 | 2025 | 43,4 | 43,4 |
|  |  | 2026 | 43,5 | 43,5 |
|  |  | 2027 | 44,0 | 44,0 |
|  |  | 2028 | 44,1 | 44,1 |
|  |  | 2029 | 45,2 | 45,2 |
|  |  | 2030 | 45,1 | 45,1 |
|  |  | 2035 | 45,8 | 45,8 |
| 18. | Количество  спортивно-массовых и физкультурно-оздоровительных  мероприятий | ед. | 2008 | н/д | 2018 | 160 | 157 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 140 | 140 |
| 2012 | н/д | 2020 | 141 | 140 |
| 2013 | н/д | 2021 | 142 | 140 |
| 2014 | 112 | 2022 | 143 | 141 |
| 2015 | 124 | 2023 | 144 | 143 |
| 2016 | 156 | 2024 | 145 | 143 |
| 2017 | 156 | 2025 | 146 | 145 |
|  |  | 2026 | 146 | 145 |
|  |  | 2027 | 146 | 145 |
|  |  | 2028 | 146 | 145 |
|  |  | 2029 | 146 | 145 |
|  |  | 2030 | 146 | 145 |
|  |  | 2035 | 146 | 145 |
| 19. | Охват несовершеннолетних граждан, в том числе, находящихся в трудной жизненной ситуации сезонными формами занятости | % | 2008 | 100 | 2018 | 100 | 100 |  |
| 2011 | 100 | 2019 | 100 | 100 |
| 2012 | 100 | 2020 | 100 | 100 |
| 2013 | 100 | 2021 | 100 | 100 |
| 2014 | 100 | 2022 | 100 | 100 |
| 2015 | 100 | 2023 | 100 | 100 |
| 2016 | 100 | 2024 | 100 | 100 |
| 2017 | 100 | 2025 | 100 | 100 |
|  |  | 2026 | 100 | 100 |
|  |  | 2027 | 100 | 100 |
|  |  | 2028 | 100 | 100 |
|  |  | 2029 | 100 | 100 |
|  |  | 2030 | 100 | 100 |
|  |  | 2035 | 100 | 100 |
| 20. | Доля граждан допризывного возраста (14-18 лет), проходящих подготовку в оборонно-спортивных лагерях, военно-спортивных мероприятиях (в соответствии с показателями здоровья) | % | 2008 | н/д | 2018 | 100 | 100 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 100 | 100 |
| 2012 | н/д | 2020 | 100 | 100 |
| 2013 | н/д | 2021 | 100 | 100 |
| 2014 | 100 | 2022 | 100 | 100 |
| 2015 | 100 | 2023 | 100 | 100 |
| 2016 | 100 | 2024 | 100 | 100 |
| 2017 | 100 | 2025 | 100 | 100 |
|  |  | 2026 | 100 | 100 |
|  |  | 2027 | 100 | 100 |
|  |  | 2028 | 100 | 100 |
|  |  | 2029 | 100 | 100 |
|  |  | 2030 | 100 | 100 |
|  |  | 2035 | 100 | 100 |
| 21. | Доля молодых граждан в возрасте от 14 до 30 лет – участников социально-значимых проектов и мероприятий | % | 2008 | н/д | 2018 | 18 | 17 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 19 | 18 |
| 2012 | н/д | 2020 | 20 | 19 |
| 2013 | н/д | 2021 | 21 | 20 |
| 2014 | 11 | 2022 | 21 | 20 |
| 2015 | 13 | 2023 | 21 | 20 |
| 2016 | 15 | 2024 | 21 | 20 |
| 2017 | 17 | 2025 | 21 | 20 |
|  |  | 2026 | 21 | 20 |
|  |  | 2027 | 21 | 20 |
|  |  | 2028 | 21 | 20 |
|  |  | 2029 | 21 | 20 |
|  |  | 2030 | 21 | 20 |
|  |  | 2035 | 21 | 20 |
| 22. | Доля специалистов, работающих с молодежью, повысивших в течение года уровень компетентности | % | 2008 | н/д | 2018 | 50 | 45 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 50 | 45 |
| 2012 | н/д | 2020 | 50 | 45 |
| 2013 | н/д | 2021 | 50 | 45 |
| 2014 | 10 | 2022 | 50 | 45 |
| 2015 | 21 | 2023 | 50 | 45 |
| 2016 | 29,4 | 2024 | 50 | 50 |
| 2017 | 50 | 2025 | 50 | 50 |
|  |  | 2026 | 50 | 50 |
|  |  | 2027 | 50 | 50 |
|  |  | 2028 | 50 | 50 |
|  |  | 2029 | 50 | 50 |
|  |  | 2030 | 50 | 50 |
|  |  | 2035 | 50 | 50 |
| 23. | Увеличение количества граждан в возрасте от 14 до 30 лет, принимающих участие в общественной и творческой жизни | % | 2008 | н/д | 2018 | 17 | 17 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 18 | 18 |
| 2012 | н/д | 2020 | 19 | 18 |
| 2013 | н/д | 2021 | 19,1 | 19 |
| 2014 | 11 | 2022 | 19,1 | 19 |
| 2015 | 12 | 2023 | 19,1 | 19 |
| 2016 | 15 | 2024 | 19,1 | 19 |
| 2017 | 16 | 2025 | 19,1 | 19 |
|  |  | 2026 | 19,1 | 19 |
|  |  | 2027 | 19,1 | 19 |
|  |  | 2028 | 19,1 | 19 |
|  |  | 2029 | 19,1 | 19 |
|  |  | 2030 | 19,1 | 19 |
|  |  | 2035 | 19,1 | 19 |
| 24. | Организация молодежной биржи труда по трудоустройству несовершеннолетних | человек | 2008 | н/д | 2018 | 18 | 17 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 20 | 19 |
| 2012 | н/д | 2020 | 21 | 20 |
| 2013 | н/д | 2021 | 22 | 21 |
| 2014 | 35 | 2022 | 23 | 22 |
| 2015 | н/д | 2023 | 23 | 22 |
| 2016 | н/д | 2024 | 23 | 22 |
| 2017 | 16 | 2025 | 23 | 22 |
|  |  | 2026 | 23 | 22 |
|  |  | 2027 | 23 | 22 |
|  |  | 2028 | 23 | 22 |
|  |  | 2029 | 23 | 22 |
|  |  | 2030 | 23 | 22 |
|  |  | 2035 | 23 | 22 |
| **Развитие экономического потенциала** | | | | | | | | |
| 25. | Количество площадей земель сельскохозяйственного назначения, находящихся в муниципальной собственности | га | 2008 | н/д | 2018 | 358,52 | 360 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 717,04 | 720 |
| 2012 | н/д | 2020 | 1075,56 | 1080 |
| 2013 | н/д | 2021 | 1434,08 | 1435 |
| 2014 | н/д | 2022 | 1792,6 | 1793 |
| 2015 | 10,6 | 2023 | 2151,12 | 2152 |
| 2016 | 81,5 | 2024 | 2509,64 | 2510 |
| 2017 | 92,1 | 2025 | 2868,16 | 2870 |
|  |  | 2026 | 3226,68 | 3230 |
|  |  | 2027 | 3585,20 | 3590 |
|  |  | 2028 | 3943,72 | 3950 |
|  |  | 2029 | 4302,24 | 4310 |
|  |  | 2030 | 4660,76 | 4670 |
|  |  | 2035 | 5019,30 | 5030 |
| 26. | Количество сельскохозяйственных предприятий | единиц | 2008 | 3 | 2018 | 5 | 5 |  |
| 2011 | 2 | 2019 | 5 | 7 |
| 2012 | 5 | 2020 | 6 | 8 |
| 2013 | 6 | 2021 | 6 | 8 |
| 2014 | 5 | 2022 | 6 | 8 |
| 2015 | 2 | 2023 | 6 | 8 |
| 2016 | 3 | 2024 | 6 | 8 |
| 2017 | 1 | 2025 | 6 | 9 |
|  |  | 2026 | 6 | 9 |
|  |  | 2027 | 6 | 9 |
|  |  | 2028 | 6 | 9 |
|  |  | 2029 | 6 | 9 |
|  |  | 2030 | 6 | 10 |
|  |  | 2035 | 6 | 10 |
| 27. | Количество арендаторов земель сельскохозяйственного назначения | единиц | 2008 | н/д | 2018 | 2 | 3 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 4 | 5 |
| 2012 | н/д | 2020 | 6 | 7 |
| 2013 | н/д | 2021 | 6 | 7 |
| 2014 | н/д | 2022 | 6 | 7 |
| 2015 | 1 | 2023 | 6 | 7 |
| 2016 | 2 | 2024 | 6 | 6 |
| 2017 | 2 | 2025 | 6 | 7 |
|  |  | 2026 | 6 | 7 |
|  |  | 2027 | 7 | 8 |
|  |  | 2028 | 6 | 7 |
|  |  | 2029 | 6 | 7 |
|  |  | 2030 | 6 | 7 |
|  |  | 2035 | 6 | 7 |
| 28. | Количество торговых площадей | кв.м. | 2008 | н/д | 2018 | 6587,3 | 6587,3 |  |
| 2011 | 5829,0 | 2019 | 6874,4 | 6874,4 |
| 2012 | 6043,0 | 2020 | 6874,4 | 6943,1 |
| 2013 | 6173,2 | 2021 | 6874,4 | 7012,5 |
| 2014 | 6193,0 | 2022 | 6908,8 | 7082,7 |
| 2015 | 6306,0 | 2023 | 6943,3 | 7153,5 |
| 2016 | 5870,0 | 2024 | 6978,0 | 7225,0 |
| 2017 | 6261,7 | 2025 | 7012,9 | 7297,3 |
|  |  | 2026 | 7047,9 | 7370,3 |
|  |  | 2027 | 7048,5 | 7443,9 |
|  |  | 2028 | 7083,7 | 7518,4 |
|  |  | 2029 | 7119,1 | 7593,6 |
|  |  | 2030 | 7154,7 | 7669,5 |
|  |  | 2035 | 7190,5 | 7746,2 |
| 29. | Количество арендаторов муниципального имущества | единиц | 2008 | н/д | 2018 | 13 | 14 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 14 | 15 |
| 2012 | н/д | 2020 | 16 | 16 |
| 2013 | н/д | 2021 | 15 | 16 |
| 2014 | 11 | 2022 | 15 | 16 |
| 2015 | 14 | 2023 | 15 | 16 |
| 2016 | 15 | 2024 | 16 | 17 |
| 2017 | 15 | 2025 | 14 | 15 |
|  |  | 2026 | 15 | 16 |
|  |  | 2027 | 14 | 15 |
|  |  | 2028 | 15 | 16 |
|  |  | 2029 | 14 | 15 |
|  |  | 2030 | 15 | 16 |
|  |  | 2035 | 16 | 18 |
| 30. | Количество субъектов малого и среднего предпринимательства | единиц | 2008 | 103 | 2018 | 277 | 277 |  |
| 2011 | 109 | 2019 | 282 | 284 |
| 2012 | 215 | 2020 | 286 | 288 |
| 2013 | 189 | 2021 | 288 | 290 |
| 2014 | 201 | 2022 | 289 | 291 |
| 2015 | 230 | 2023 | 290 | 292 |
| 2016 | 245 | 2024 | 291 | 293 |
| 2017 | 245 | 2025 | 292 | 294 |
|  |  | 2026 | 293 | 295 |
|  |  | 2027 | 294 | 296 |
|  |  | 2028 | 295 | 297 |
|  |  | 2029 | 296 | 298 |
|  |  | 2030 | 297 | 299 |
|  |  | 2035 | 300 | 302 |
| 31. | Оборот организаций по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» | млн. рублей | 2008 | 189,2 | 2018 | 72,2 | 73,7 |  |
| 2011 | 146,3 | 2019 | 74,8 | 75,6 |
| 2012 | 239,1 | 2020 | 77,6 | 76,7 |
| 2013 | 209,6 | 2021 | 80,5 | 81,0 |
| 2014 | 130,8 | 2022 | 81,9 | 82,3 |
| 2015 | 127,8 | 2023 | 82,7 | 83,0 |
| 2016 | 92,4 | 2024 | 83,5 | 83,9 |
| 2017 | 69,6 | 2025 | 83,9 | 84,0 |
|  |  | 2026 | 84,0 | 84,5 |
|  |  | 2027 | 84,4 | 85,2 |
|  |  | 2028 | 84,7 | 85,5 |
|  |  | 2029 | 85,5 | 86,1 |
|  |  | 2030 | 86,2 | 86,9 |
|  |  | 2035 | 91,7 | 92,0 |
| 32. | Оборот организаций по виду экономической деятельности «Обеспечение электрической энергией, газом и паром» | млн. рублей | 2008 | 0,92 | 2018 | 1,35 | 1,38 |  |
| 2011 | 1,05 | 2019 | 1,39 | 1,43 |
| 2012 | 1,11 | 2020 | 1,44 | 1,46 |
| 2013 | 1,18 | 2021 | 1,48 | 1,50 |
| 2014 | 1,20 | 2022 | 1,52 | 1,53 |
| 2015 | 1,26 | 2023 | 1,55 | 1,56 |
| 2016 | 1,30 | 2024 | 1,56 | 1,58 |
| 2017 | 1,31 | 2025 | 1,58 | 1,60 |
|  |  | 2026 | 1,61 | 1,62 |
|  |  | 2027 | 1,63 | 1,65 |
|  |  | 2028 | 1,65 | 1,68 |
|  |  | 2029 | 1,68 | 1,70 |
|  |  | 2030 | 1,70 | 1,74 |
|  |  | 2035 | 1,92 | 1,95 |
| 33. | Оборот розничной торговли | млн. рублей | 2008 | 923,1 | 2018 | 1473,5 | 1473,5 |  |
| 2011 | 1126,5 | 2019 | 1561,9 | 1561,9 |
| 2012 | 1108,6 | 2020 | 1660,3 | 1660,3 |
| 2013 | 1189,9 | 2021 | 1766,6 | 1766,6 |
| 2014 | 1283,1 | 2022 | 1819,6 | 1837,3 |
| 2015 | 1384,5 | 2023 | 1874,2 | 1910,7 |
| 2016 | 1377,5 | 2024 | 1930,4 | 1987,2 |
| 2017 | 1416,8 | 2025 | 1988,3 | 2066,7 |
|  |  | 2026 | 2047,9 | 2149,3 |
|  |  | 2027 | 2109,4 | 2235,3 |
|  |  | 2028 | 2172,7 | 2324,7 |
|  |  | 2029 | 2237,9 | 2417,7 |
|  |  | 2030 | 2305,0 | 2514,4 |
|  |  | 2035 | 2374,2 | 2615,0 |
| 34. | Среднемесячная начисленная заработная плата работников организаций (по полному кругу) | рублей | 2008 | н/д | 2018 | 28739,8 | 29845,2 |  |
| 2011 | 14536,70 | 2019 | 29889,4 | 32829,7 |
| 2012 | 15381,50 | 2020 | 31808,4 | 36112,7 |
| 2013 | 18365,40 | 2021 | 32328,3 | 39723,9 |
| 2014 | 21752,90 | 2022 | 33621,4 | 43696,4 |
| 2015 | 22636,93 | 2023 | 34966,3 | 48066,0 |
| 2016 | 23364,03 | 2024 | 36364,9 | 52872,6 |
| 2017 | 27634,40 | 2025 | 37819,5 | 59217,3 |
|  |  | 2026 | 39332,3 | 66323,4 |
|  |  | 2027 | 40905,6 | 74282,2 |
|  |  | 2028 | 42541,8 | 83196,1 |
|  |  | 2029 | 44243,5 | 93179,6 |
|  |  | 2030 | 46013,2 | 106224,7 |
|  |  | 2035 | 47853,8 | 121096,2 |
| 35. | Реальная заработная плата в процентах к уровню предыдущего года | процент | 2008 | н/д | 2018 | 104 | 108 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 104 | 110 |
| 2012 | 105,8 | 2020 | 104 | 110 |
| 2013 | 119,4 | 2021 | 104 | 110 |
| 2014 | 118,4 | 2022 | 104 | 110 |
| 2015 | 104,1 | 2023 | 104 | 110 |
| 2016 | 103,2 | 2024 | 104 | 110 |
| 2017 | 118,27 | 2025 | 104 | 112 |
|  |  | 2026 | 104 | 112 |
|  |  | 2027 | 104 | 112 |
|  |  | 2028 | 104 | 112 |
|  |  | 2029 | 104 | 112 |
|  |  | 2030 | 104 | 114 |
|  |  | 2035 | 104 | 114 |
| 36. | Доля среднесписочной численности работников, занятых на малых, включая микропредприятия и у индивидуальных предпринимателей, в общей численности занятого населения | процент | 2008 | н/д | 2018 | 64,3 | 64,3 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 64,5 | 64,6 |
| 2012 | н/д | 2020 | 64,7 | 64,9 |
| 2013 | н/д | 2021 | 64,9 | 71,2 |
| 2014 | н/д | 2022 | 65,1 | 71,5 |
| 2015 | н/д | 2023 | 65,3 | 71,8 |
| 2016 | н/д | 2024 | 65,5 | 72,1 |
| 2017 | 64,3 | 2025 | 65,7 | 72,4 |
|  |  | 2026 | 65,9 | 72,7 |
|  |  | 2027 | 66,1 | 73,0 |
|  |  | 2028 | 66,3 | 73,3 |
|  |  | 2029 | 66,5 | 73,6 |
|  |  | 2030 | 66,7 | 73,9 |
|  |  | 2035 | 66,9 | 74,1 |
| 37. | Количество субъектов малого и среднего предпринимательства (включая индивидуальных предпринимателей) в расчете на 1 тыс. человек населения | единиц | 2008 | 5,9 | 2018 | 20,1 | 20,4 |  |
| 2011 | 6,5 | 2019 | 20,3 | 20,9 |
| 2012 | 13 | 2020 | 21,1 | 21,5 |
| 2013 | 11,5 | 2021 | 21,5 | 21,9 |
| 2014 | 12,9 | 2022 | 21,7 | 22,1 |
| 2015 | 15,2 | 2023 | 21,9 | 22,4 |
| 2016 | 16,6 | 2024 | 22,1 | 22,9 |
| 2017 | 19,3 | 2025 | 22,4 | 23,1 |
|  |  | 2026 | 22,6 | 23,4 |
|  |  | 2027 | 22,9 | 23,6 |
|  |  | 2028 | 23,3 | 24,0 |
|  |  | 2029 | 23,6 | 24,4 |
|  |  | 2030 | 24,0 | 25,0 |
|  |  | 2035 | 24,6 | 25,3 |
| 38. | Доля закупок у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций в совокупном годовом объеме закупок для обеспечения муниципальных нужд | процент | 2008 | н/д | 2018 | 15 | 15 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 15 | 15 |
| 2012 | н/д | 2020 | 15 | 15 |
| 2013 | н/д | 2021 | 15 | 15 |
| 2014 | н/д | 2022 | 15 | 15 |
| 2015 | н/д | 2023 | 15 | 15 |
| 2016 | н/д | 2024 | 15 | 15 |
| 2017 | н/д | 2025 | 15 | 15 |
|  |  | 2026 | 15 | 15 |
|  |  | 2027 | 15 | 15 |
|  |  | 2028 | 15 | 15 |
|  |  | 2029 | 15 | 15 |
|  |  | 2030 | 15 | 15 |
|  |  | 2035 | 15 | 15 |
| 39. | Количество инвестиционных площадок в сфере промышленности | единиц | 2008 |  | 2018 | 2 | 3 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 3 | 4 |
| 2012 | 0 | 2020 | 3 | 4 |
| 2013 | 0 | 2021 | 3 | 4 |
| 2014 | 0 | 2022 | 4 | 5 |
| 2015 | 0 | 2023 | 4 | 5 |
| 2016 | 0 | 2024 | 4 | 5 |
| 2017 | 2 | 2025 | 4 | 5 |
|  |  | 2026 | 4 | 5 |
|  |  | 2027 | 5 | 6 |
|  |  | 2028 | 5 | 6 |
|  |  | 2029 | 5 | 6 |
|  |  | 2030 | 5 | 6 |
|  |  | 2035 | 5 | 6 |
| 40. | Количество инвестиционных площадок в сфере агропромышленного комплекса | единиц | 2008 | 0 | 2018 | 142 | 142 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 329 | 329 |
| 2012 | 0 | 2020 | 0 | 0 |
| 2013 | 0 | 2021 | 0 | 0 |
| 2014 | 0 | 2022 | 0 | 0 |
| 2015 | 0 | 2023 | 0 | 0 |
| 2016 | 0 | 2024 | 0 | 0 |
| 2017 | 0 | 2025 | 0 | 0 |
|  |  | 2026 | 0 | 0 |
|  |  | 2027 | 0 | 0 |
|  |  | 2028 | 0 | 0 |
|  |  | 2029 | 0 | 0 |
|  |  | 2030 | 0 | 0 |
|  |  | 2035 | 0 | 0 |
| 41. | Количество заключенных соглашений МЧП | единиц | 2008 | 0 | 2018 | 1 | 1 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 1 | 2 |
| 2012 | 0 | 2020 | 1 | 2 |
| 2013 | 1 | 2021 | 1 | 2 |
| 2014 | 1 | 2022 | 1 | 2 |
| 2015 | 1 | 2023 | 1 | 2 |
| 2016 | 0 | 2024 | 1 | 2 |
| 2017 | 0 | 2025 | 1 | 3 |
|  |  | 2026 | 1 | 3 |
|  |  | 2027 | 1 | 3 |
|  |  | 2028 | 1 | 3 |
|  |  | 2029 | 1 | 3 |
|  |  | 2030 | 1 | 3 |
|  |  | 2035 | 1 | 3 |
| 42. | Объем инвестиций в основной капитал | млн. рублей | 2008 | 375,2 | 2018 | 455,6 | 458,4 |  |
| 2011 | 456,7 | 2019 | 471,6 | 482,0 |
| 2012 | 31,7 | 2020 | 487,6 | 496,2 |
| 2013 | 197,6 | 2021 | 504,8 | 505,1 |
| 2014 | 168,7 | 2022 | 506,9 | 510,7 |
| 2015 | 67,9 | 2023 | 512,4 | 516,3 |
| 2016 | 47,5 | 2024 | 518,6 | 521,4 |
| 2017 | 439,6 | 2025 | 524,0 | 528,4 |
|  |  | 2026 | 530,4 | 535,2 |
|  |  | 2027 | 536,2 | 540,5 |
|  |  | 2028 | 538,4 | 545,1 |
|  |  | 2029 | 541,2 | 550,0 |
|  |  | 2030 | 545,0 | 556,8 |
|  |  | 2035 | 560,0 | 600,0 |
| 43. | Объем инвестиций в сопоставимых ценах к уровню прошлого года | процент | 2008 | н/д | 2018 | 103,5 | 104,3 |  |
| 2011 | 121,7 | 2019 | 103,4 | 105,1 |
| 2012 | 6,94 | 2020 | 103,5 | 102,9 |
| 2013 | 623,3 | 2021 | 100,4 | 101,7 |
| 2014 | 85,4 | 2022 | 101,0 | 101,1 |
| 2015 | 40,2 | 2023 | 101,0 | 101,0 |
| 2016 | 69,9 | 2024 | 101,2 | 100,9 |
| 2017 | 925,5 | 2025 | 101,0 | 101,3 |
|  |  | 2026 | 101,2 | 101,3 |
|  |  | 2027 | 101,0 | 100,9 |
|  |  | 2028 | 100,4 | 100,8 |
|  |  | 2029 | 100,5 | 100,8 |
|  |  | 2030 | 100,7 | 101,2 |
|  |  | 2035 | 102,7 | 107,7 |
| **Развитие инженерной инфраструктуры и жилищно-коммунального хозяйства** | | | | | | | | |
| 44. | Количество канализационных очистных сооружении введенных в эксплуатацию | единица | 2008 | 0 | 2018 | 0 | 0 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 1 | 1 |
| 2012 | 0 | 2020 | 0 | 1 |
| 2013 | 0 | 2021 | 0 | 0 |
| 2014 | 0 | 2022 | 0 | 0 |
| 2015 | 0 | 2023 | 0 | 0 |
| 2016 | 0 | 2024 | 0 | 0 |
| 2017 | 0 | 2025 | 0 | 0 |
|  |  | 2026 | 1 | 1 |
|  |  | 2027 | 0 | 0 |
|  |  | 2028 | 0 | 0 |
|  |  | 2029 | 0 | 0 |
|  |  | 2030 | 0 | 0 |
|  |  | 2035 | 0 | 0 |
| 45. | Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене | проценты | 2008 | н/д | 2018 | 49 | 47 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 45 | 44 |
| 2012 | н/д | 2020 | 41 | 40 |
| 2013 | н/д | 2021 | 38 | 37 |
| 2014 | н/д | 2022 | 37 | 36 |
| 2015 | 60 | 2023 | 35 | 34 |
| 2016 | 59 | 2024 | 34 | 33 |
| 2017 | 58 | 2025 | 32 | 31 |
|  |  | 2026 | 30 | 29 |
|  |  | 2027 | 28 | 27 |
|  |  | 2028 | 26 | 25 |
|  |  | 2029 | 23 | 22 |
|  |  | 2030 | 20 | 19 |
|  |  | 2035 | 15 | 10 |
| 46. | Количество котельных введено в эксплуатацию | единица | 2008 | н/д | 2018 | 1 | 1 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 1 | 0 |
| 2012 | н/д | 2020 | 0 | 0 |
| 2013 | н/д | 2021 | 0 | 0 |
| 2014 | 0 | 2022 | 0 | 0 |
| 2015 | 0 | 2023 | 0 | 0 |
| 2016 | 0 | 2024 | 0 | 0 |
| 2017 | 2 | 2025 | 0 | 0 |
|  |  | 2026 | 0 | 0 |
|  |  | 2027 | 0 | 0 |
|  |  | 2028 | 0 | 0 |
|  |  | 2029 | 0 | 0 |
|  |  | 2030 | 1 | 1 |
|  |  | 2035 | 1 | 1 |
| 47. | Количество аварий на объектах коммунальной инфраструктуры в сфере водо-, теплоснабжения и водоотведения при производстве, транспортировке и распределении коммунальных ресурсов | единица | 2008 | 0 | 2018 | 3 | 0 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 2 | 0 |
| 2012 | 0 | 2020 | 1 | 0 |
| 2013 | 0 | 2021 | 0 | 0 |
| 2014 | 0 | 2022 | 0 | 0 |
| 2015 | 0 | 2023 | 0 | 0 |
| 2016 | 0 | 2024 | 0 | 0 |
| 2017 | 0 | 2025 | 0 | 0 |
|  |  | 2026 | 0 | 0 |
|  |  | 2027 | 0 | 0 |
|  |  | 2028 | 0 | 0 |
|  |  | 2029 | 0 | 0 |
|  |  | 2030 | 0 | 0 |
|  |  | 2035 | 0 | 0 |
| 48. | Количество многоквартирных домов, в которых проведен капитальный ремонт общего имущества | единица | 2008 | н/д | 2018 | 11 | 13 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 15 | 16 |
| 2012 | н/д | 2020 | 17 | 18 |
| 2013 | н/д | 2021 | 20 | 22 |
| 2014 | 16 | 2022 | 22 | 24 |
| 2015 | 25 | 2023 | 23 | 25 |
| 2016 | 30 | 2024 | 24 | 26 |
| 2017 | 11 | 2025 | 26 | 27 |
|  |  | 2026 | 30 | 31 |
|  |  | 2027 | 32 | 33 |
|  |  | 2028 | 33 | 34 |
|  |  | 2029 | 34 | 35 |
|  |  | 2030 | 35 | 36 |
|  |  | 2035 | 40 | 42 |
| 49. | Количество граждан, зарегистрированных в многоквартирных домах, которые улучшили условия проживания после проведения капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов | человек | 2008 | н/д | 2018 | 89 | 90 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 150 | 154 |
| 2012 | н/д | 2020 | 152 | 156 |
| 2013 | н/д | 2021 | 170 | 172 |
| 2014 | 64 | 2022 | 172 | 174 |
| 2015 | 100 | 2023 | 174 | 175 |
| 2016 | 120 | 2024 | 176 | 177 |
| 2017 | 100 | 2025 | 178 | 179 |
|  |  | 2026 | 180 | 182 |
|  |  | 2027 | 182 | 183 |
|  |  | 2028 | 182 | 183 |
|  |  | 2029 | 183 | 184 |
|  |  | 2030 | 183 | 184 |
|  |  | 2035 | 190 | 191 |
| 50. | Удельная величина потребления энергетических ресурсов (тепловая энергия) в многоквартирных домах | Гкал на1 кв. метр общей площади | 2008 | н/д | 2018 | 0,23 | 0,21 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 0,23 | 0,21 |
| 2012 | н/д | 2020 | 0,23 | 0,21 |
| 2013 | н/д | 2021 | 0,23 | 0,21 |
| 2014 | н/д | 2022 | 0,23 | 0,21 |
| 2015 | 0,23 | 2023 | 0,23 | 0,21 |
| 2016 | 0,23 | 2024 | 0,23 | 0,21 |
| 2017 | 0,23 | 2025 | 0,23 | 0,21 |
|  |  | 2026 | 0,23 | 0,21 |
|  |  | 2027 | 0,23 | 0,21 |
|  |  | 2028 | 0,23 | 0,21 |
|  |  | 2029 | 0,23 | 0,21 |
|  |  | 2030 | 0,23 | 0,21 |
|  |  | 2035 | 0,23 | 0,21 |
| 51. | Удельная величина потребления энергетических ресурсов (электрическая энергия) в многоквартирных домах | кВт/ч на 1 проживающего | 2008 | н/д | 2018 | 720,0 | 710,0 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 720,0 | 710,0 |
| 2012 | н/д | 2020 | 720,0 | 710,0 |
| 2013 | н/д | 2021 | 720,0 | 710,0 |
| 2014 | 720,0 | 2022 | 720,0 | 710,0 |
| 2015 | 720,0 | 2023 | 720,0 | 710,0 |
| 2016 | 720,0 | 2024 | 720,0 | 710,0 |
| 2017 | 720,0 | 2025 | 720,0 | 710,0 |
|  |  | 2026 | 720,0 | 710,0 |
|  |  | 2027 | 720,0 | 710,0 |
|  |  | 2028 | 720,0 | 710,0 |
|  |  | 2029 | 720,0 | 710,0 |
|  |  | 2030 | 720,0 | 710,0 |
|  |  | 2035 | 720,0 | 710,0 |
| **Развитие транспортной инфраструктуры** | | | | | | | | |
| 52. | Протяженность автомобильных дорог, в отношений которых был проведен капитальный ремонт | км | 2008 | н/д | 2018 | 2 | 2,2 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 2 | 2,5 |
| 2012 | 0 | 2020 | 2 | 2,7 |
| 2013 | 0,3 | 2021 | 3 | 3,1 |
| 2014 | 0,6 | 2022 | 3 | 3,3 |
| 2015 | 0,9 | 2023 | 3 | 3,5 |
| 2016 | 1,1 | 2024 | 3 | 3,6 |
| 2017 | 2,6 | 2025 | 3 | 3,7 |
|  |  | 2026 | 3 | 3,7 |
|  |  | 2027 | 3 | 3,8 |
|  |  | 2028 | 3 | 3,9 |
|  |  | 2029 | 3 | 3,9 |
|  |  | 2030 | 3 | 4 |
|  |  | 2035 | 5 | 5,2 |
| 53. | Количество благоустроенных дворовых территорий | единицы | 2008 | н/д | 2018 | 0 | 1 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 2 | 3 |
| 2012 | н/д | 2020 | 2 | 3 |
| 2013 | 0 | 2021 | 4 | 5 |
| 2014 | 3 | 2022 | 4 | 5 |
| 2015 | 0 | 2023 | 4 | 5 |
| 2016 | 0 | 2024 | 5 | 6 |
| 2017 | 0 | 2025 | 5 | 6 |
|  |  | 2026 | 5 | 6 |
|  |  | 2027 | 5 | 6 |
|  |  | 2028 | 6 | 7 |
|  |  | 2029 | 6 | 7 |
|  |  | 2030 | 6 | 7 |
|  |  | 2035 | 8 | 10 |
| **Экология, благоустройство** | | | | | | | | |
| 54. | Доля ликвидированных несанкционированных свалок в общем количестве выявленных | проценты | 2008 | н/д | 2018 | 53 | 55 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 59 | 61 |
| 2012 | 40 | 2020 | 61 | 63 |
| 2013 | 44 | 2021 | 65 | 67 |
| 2014 | 46 | 2022 | 67 | 69 |
| 2015 | 46 | 2023 | 68 | 70 |
| 2016 | 48 | 2024 | 69 | 71 |
| 2017 | 50 | 2025 | 70 | 73 |
|  |  | 2026 | 73 | 75 |
|  |  | 2027 | 75 | 77 |
|  |  | 2028 | 77 | 79 |
|  |  | 2029 | 79 | 81 |
|  |  | 2030 | 80 | 83 |
|  |  | 2035 | 90 | 95 |
| 55. | Количество построенных объектов ТБО и скотомогильников на территории СГО | единицы | 2008 | н/д | 2018 | 0 | 0 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 0 | 0 |
| 2012 | 0 | 2020 | 1 | 1 |
| 2013 | 0 | 2021 | 0 | 0 |
| 2014 | 0 | 2022 | 0 | 0 |
| 2015 | 0 | 2023 | 0 | 0 |
| 2016 | 0 | 2024 | 0 | 0 |
| 2017 | 0 | 2025 | 0 | 0 |
|  |  | 2026 | 0 | 0 |
|  |  | 2027 | 0 | 0 |
|  |  | 2028 | 0 | 0 |
|  |  | 2029 | 0 | 0 |
|  |  | 2030 | 0 | 0 |
|  |  | 2035 | 1 | 1 |
| 56. | Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме отходов, вывезенных с мест накопления | процент | 2008 | 0 | 2018 | 5 | 7 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 10 | 15 |
| 2012 | 0 | 2020 | 15 | 20 |
| 2013 | 0 | 2021 | 20 | 25 |
| 2014 | 0 | 2022 | 25 | 30 |
| 2015 | 0 | 2023 | 30 | 35 |
| 2016 | 0 | 2024 | 35 | 40 |
| 2017 | 0 | 2025 | 40 | 45 |
|  |  | 2026 | 45 | 50 |
|  |  | 2027 | 50 | 55 |
|  |  | 2028 | 60 | 65 |
|  |  | 2029 | 70 | 75 |
|  |  | 2030 | 80 | 85 |
|  |  | 2035 | 95 | 10 |
| 57. | Доля освещенности уличной сети | процент | 2008 | н/д | 2018 | 85 | 87 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 90 | 91 |
| 2012 | 38 | 2020 | 95 | 96 |
| 2013 | 40 | 2021 | 100 | 100 |
| 2014 | 43 | 2022 | 100 | 100 |
| 2015 | 48 | 2023 | 100 | 100 |
| 2016 | 51 | 2024 | 100 | 100 |
| 2017 | 80 | 2025 | 100 | 100 |
|  |  | 2026 | 100 | 100 |
|  |  | 2027 | 100 | 100 |
|  |  | 2028 | 100 | 100 |
|  |  | 2029 | 100 | 100 |
|  |  | 2030 | 100 | 100 |
|  |  | 2035 | 100 | 100 |
| 58. | Доля населения, обеспеченного доступом к «Системе-112» | процент | 2008 | н/д | 2018 | 100 | 100 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 100 | 100 |
| 2012 | н/д | 2020 | 100 | 100 |
| 2013 | н/д | 2021 | 100 | 100 |
| 2014 | н/д | 2022 | 100 | 100 |
| 2015 | н/д | 2023 | 100 | 100 |
| 2016 | н/д | 2024 | 100 | 100 |
| 2017 | 100 | 2025 | 100 | 100 |
|  |  | 2026 | 100 | 100 |
|  |  | 2027 | 100 | 100 |
|  |  | 2028 | 100 | 100 |
|  |  | 2029 | 100 | 100 |
|  |  | 2030 | 100 | 100 |
|  |  | 2035 | 100 | 100 |
| **Градостроительство, землепользование** | | | | | | | | |
| 59. | Количество построенных многоквартирных домов | единица | 2008 | н/д | 2018 | 0 | 0 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 0 | 0 |
| 2012 | 0 | 2020 | 2 | 2 |
| 2013 | 1 | 2021 | 1 | 1 |
| 2014 | 1 | 2022 | 0 | 1 |
| 2015 | 2 | 2023 | 2 | 2 |
| 2016 | 0 | 2024 | 0 | 0 |
| 2017 | 0 | 2025 | 1 | 1 |
|  |  | 2026 | 0 | 0 |
|  |  | 2027 | 0 | 0 |
|  |  | 2028 | 0 | 0 |
|  |  | 2029 | 3 | 3 |
|  |  | 2030 | 3 | 4 |
|  |  | 2035 | 5 | 5 |
| 60. | Количество граждан переселенных из аварийного, ветхого и непригодного для проживания жилищного фонда | человек | 2008 | н/д | 2018 | 5 | 7 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 5 | 7 |
| 2012 | 0 | 2020 | 84 | 86 |
| 2013 | 0 | 2021 | 20 | 21 |
| 2014 | 0 | 2022 | 15 | 20 |
| 2015 | 0 | 2023 | 220 | 225 |
| 2016 | 90 | 2024 | 223 | 230 |
| 2017 | 6 | 2025 | 225 | 230 |
|  |  | 2026 | 20 | 25 |
|  |  | 2027 | 23 | 28 |
|  |  | 2028 | 25 | 29 |
|  |  | 2029 | 400 | 410 |
|  |  | 2030 | 410 | 420 |
|  |  | 2035 | 500 | 505 |
| 61. | Обеспеченность населения жильем | кв.м. на чел. | 2008 | н/д | 2018 | 24,5 | 24,7 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 24,9 | 25,0 |  |
| 2012 | 25,8 | 2020 | 25,6 | 25,3 |  |
| 2013 | 29,4 | 2021 | 26,1 | 25,7 |  |
| 2014 | 30,1 | 2022 | 26,3 | 25,9 |  |
| 2015 | 31,4 | 2023 | 26,6 | 26,2 |  |
| 2016 | 32,2 | 2024 | 27,0 | 26,8 |  |
| 2017 | 32,2 | 2025 | 27,6 | 27,4 |  |
|  |  | 2026 | 27,8 | 27,8 |  |
|  |  | 2027 | 28,3 | 28,1 |  |
|  |  | 2028 | 28,9 | 28,9 |  |
|  |  | 2029 | 29,5 | 29,3 |  |
|  |  | 2030 | 30,1 | 30,0 |  |
|  |  | 2035 | 31,0 | 30,8 |  |
| 62. | Общий объем ввода жилья | кв.м. | 2008 | 387,1 | 2018 | 1100 | 1300 |  |
| 2011 | 593,8 | 2019 | 1200 | 1400 |  |
| 2012 | 185,7 | 2020 | 1400 | 1600 |  |
| 2013 | 1175,9 | 2021 | 1600 | 1800 |  |
| 2014 | 1176,4 | 2022 | 1800 | 2000 |  |
| 2015 | 3352,4 | 2023 | 2000 | 2200 |  |
| 2016 | 517,9 | 2024 | 2200 | 2400 |  |
| 2017 | 2566,0 | 2025 | 2400 | 2600 |  |
|  |  | 2026 | 2600 | 2800 |  |
|  |  | 2027 | 2800 | 3000 |  |
|  |  | 2028 | 3000 | 3200 |  |
|  |  | 2029 | 3200 | 3400 |  |
|  |  | 2030 | 3400 | 3600 |  |
|  |  | 2035 | 4200 | 4400 |  |
| 63. | Ввод жилья эконом-класса | млн. квадратных метров | 2008 | н/д | 2018 | 0,002550 | 00,2552 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 0,003 | 0,0032 |
| 2012 | н/д | 2020 | 0,0035 | 0,0037 |
| 2013 | 0,000046 | 2021 | 0,004 | 0,0042 |
| 2014 | 0,001176 | 2022 | 0,0045 | 0,0047 |
| 2015 | 0 | 2023 | 0,005 | 0,0052 |
| 2016 | 0,000513 | 2024 | 0,0055 | 0,0057 |
| 2017 | 0,002513 | 2025 | 0,006 | 0,0062 |
|  |  | 2026 | 0,0065 | 0,0067 |
|  |  | 2027 | 0,007 | 0,0072 |
|  |  | 2028 | 0,0075 | 0,0077 |
|  |  | 2029 | 0,008 | 0,0082 |
|  |  | 2030 | 0,009 | 0,0092 |
|  |  | 2035 | 0,0095 | 0,0097 |
| 64. | Разработанные и утвержденные документы территориального планирования | кол-во | 2008 | н/д | 2018 | 4 | 4 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 4 | 4 |
| 2012 | 4 | 2020 | 4 | 4 |
| 2013 | 4 | 2021 | 4 | 4 |
| 2014 | 4 | 2022 | 4 | 4 |
| 2015 | 4 | 2023 | 4 | 4 |
| 2016 | 4 | 2024 | 4 | 4 |
| 2017 | 4 | 2025 | 4 | 4 |
|  |  | 2026 | 4 | 4 |
|  |  | 2027 | 4 | 4 |
|  |  | 2028 | 4 | 4 |
|  |  | 2029 | 4 | 4 |
|  |  | 2030 | 4 | 4 |
|  |  | 2035 | 4 | 4 |
| 65. | Разработанные и утвержденные документы градостроительного зонирования | кол-во | 2008 | 0 | 2018 | 1 | 1 |  |
| 2011 | 1 | 2019 | 1 | 1 |
| 2012 | 24 | 2020 | 1 | 1 |
| 2013 | 24 | 2021 | 1 | 1 |
| 2014 | 24 | 2022 | 1 | 1 |
| 2015 | 24 | 2023 | 1 | 1 |
| 2016 | 24 | 2024 | 1 | 1 |
| 2017 | 24 | 2025 | 1 | 1 |
|  |  | 2026 | 1 | 1 |
|  |  | 2027 | 1 | 1 |
|  |  | 2028 | 1 | 1 |
|  |  | 2029 | 1 | 1 |
|  |  | 2030 | 1 | 1 |
|  |  | 2035 | 1 | 1 |
| 66. | Количество установленных границ населенных пунктов | кол-во | 2008 | 0 | 2018 | 3 | 24 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 9 | 24 |
| 2012 | 0 | 2020 | 12 | 24 |
| 2013 | 0 | 2021 | 24 | 24 |
| 2014 | 0 | 2022 | 24 | 24 |
| 2015 | 0 | 2023 | 24 | 24 |
| 2016 | 0 | 2024 | 24 | 24 |
| 2017 | 0 | 2025 | 24 | 24 |
|  |  | 2026 | 24 | 24 |
|  |  | 2027 | 24 | 24 |
|  |  | 2028 | 24 | 24 |
|  |  | 2029 | 24 | 24 |
|  |  | 2030 | 24 | 24 |
|  |  | 2035 | 24 | 24 |
| 67. | Площадь территории, обеспеченная утвержденной документацией по планировке территории | га | 2008 | н/д | 2018 | 154,52 | 154,52 |  |
| 2011 | н/д | 2019 | 200,0 | 200,0 |
| 2012 | н/д | 2020 | 240,0 | 240,0 |
| 2013 | 60,0 | 2021 | 280,0 | 280,0 |
| 2014 | 60,0 | 2022 | 300,0 | 300,0 |
| 2015 | 60,0 | 2023 | 320,0 | 320,0 |
| 2016 | 130,0 | 2024 | 340,0 | 340,0 |
| 2017 | 154,52 | 2025 | 360,0 | 360,0 |
|  |  | 2026 | 380,0 | 380,0 |
|  |  | 2027 | 400,0 | 400,0 |
|  |  | 2028 | 420,0 | 420,0 |
|  |  | 2029 | 440,0 | 440,0 |
|  |  | 2030 | 460,0 | 460,0 |
|  |  | 2035 | 480,0 | 480,0 |
| 68. | Площадь земельных участков из состава земель лесного фонда включенные в границы населенных пунктов | га | 2008 | 0 | 2018 | 0 | 0 |  |
| 2011 | 0 | 2019 | 263,7 | 263,7 |
| 2012 | 0 | 2020 | 263,7 | 263,7 |
| 2013 | 0 | 2021 | 263,7 | 263,7 |
| 2014 | 0 | 2022 | 263,7 | 263,7 |
| 2015 | 0 | 2023 | 263,7 | 263,7 |
| 2016 | 0 | 2024 | 263,7 | 263,7 |
| 2017 | 0 | 2025 | 263,7 | 263,7 |
|  |  | 2026 | 263,7 | 263,7 |
|  |  | 2027 | 263,7 | 263,7 |
|  |  | 2028 | 263,7 | 263,7 |
|  |  | 2029 | 263,7 | 263,7 |
|  |  | 2030 | 263,7 | 263,7 |
|  |  | 2035 | 263,7 | 263,7 |

Приложение № 6

Результаты экспертного опроса

о состоянии и перспективах социально-экономического развития Сосьвинского городского округа

на долгосрочный период

Вопрос 1: Основные структурные причины, которые, оказывают негативное влияние на социально-экономическое развитие Сосьвинского городского округа

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество ответов | Причины | | | | | | | | | |
| Моноспециализация экономики | Природно-климатические условия | Географическое положение | Демографическая ситуация | Вопросы кадровой обеспеченности | Уровень развития инфраструктуры | Ресурсные ограничения | Изношенность основных фондов | Доступность жилья | Всего |
| Итого ответов | 1 | 0 | 5 | 7 | 29 | 27 | 9 | 17 | 4 | 99 |
| Удельный вес в общем количестве ответов, % | 1,01 | 0 | 5,05 | 7,07 | 29,29 | 27,27 | 9,09 | 17,17 | 4,04 | 100 |

Вопрос 2: Мнение жителейСосьвинского городского округа о возможности ведения бизнеса

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество ответов | Вариант ответа | | | | |
| 0тличное | Хорошее | Удовлетворительное | Плохое | Всего |
| Итого ответов | 0 | 10 | 22 | 6 | 38 |
| Удельный вес в общем количестве ответов, % | 0 | 26,3 | 57,9 | 15,8 | 100 |

Вопрос 3: Мнение о Сосьвинского городского округа как месте для жизни

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество ответов | Вариант ответа | | | | |
| 0тличное | Хорошее | Удовлетворительное | Плохое | Всего |
| Итого ответов | 0 | 6 | 24 | 9 | 39 |
| Удельный вес в общем количестве ответов, % | 0 | 15,4 | 61,5 | 23,1 | 100 |

Вопрос 4: Конкурентные преимущества (сильные стороны) социально-экономического потенциала Сосьвинского городского округа

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Преимущества | Итого ответов | Удельный вес в общем количестве ответов, % |
| Природные климатические условия | 2 | 3,8 |
| Наличие ЛПДС | 1 | 1,9 |
| Лесной фонд | 16 | 35,8 |
| Наличие федеральной автодороги и ж/д магистрали | 5 | 9,4 |
| Наличие нефтепровода на территории СГО | 4 | 7,5 |
| Нет очередей в садиках | 2 | 3,8 |
| Рекреационные пространства | 1 | 1,9 |
| Малый и средний бизнес | 3 | 5,7 |
| Наличие водных ресурсов | 1 | 1,9 |
| Экология | 1 | 1,9 |
| Географическое местоположение | 1 | 1,9 |
| Природные ресурсы | 8 | 15,1 |
| Наличие аэропорта | 1 | 1,9 |
| Низкая цена на недвижимость/земельные участки | 2 | 3,8 |
| Сельское хозяйство | 3 | 5,7 |
| Промышленное производство | 1 | 1,9 |
| Удаленность от центра | 1 | 1,9 |
| Всего | 53 | 100 |

Вопрос 5: Конкурентные недостатки (слабые стороны) социально-экономического потенциала Сосьвинского городского округа

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Недостатки | Итого ответов | Удельный вес в общем количестве ответов, % |
| Монополия | 1 | 1,1 |
| Малый и средний бизнес | 3 | 3,4 |
| Безработица | 13 | 14,6 |
| Отсутствие газопровода | 3 | 3,4 |
| Отсутствие кабельного ТВ | 2 | 2,2 |
| Износ жилого фонда | 1 | 1,1 |
| Отсутствие градообразующего предприятия | 8 | 9,0 |
| Отдаленность города от областного центра | 5 | 5,6 |
| Отсутствие капитального ремонта дорог местного значения | 1 | 1,1 |
| Отсутствие туризма | 1 | 1,1 |
| Высокий износ зданий, строений, коммуникаций | 3 | 3,4 |
| Медицина | 7 | 7,9 |
| Отсутствие организаций для развития детей от 1 года | 1 | 1,1 |
| Отсутствие/Сбыт с/х продукции | 2 | 2,2 |
| Нет ж/д вокзала для покупки билетов | 1 | 1,1 |
| Наличие зоны | 1 | 1,1 |
| Закрытие ИК | 1 | 1,1 |
| Улучшение (износ) ЖКХ | 3 | 3,4 |
| Развитие инфраструктуры | 2 | 2,2 |
| Низкий уровень з/пл. | 2 | 2,2 |
| Необеспеченность социальной защитой населения | 1 | 1,1 |
| Неравенство в распределении доходов (субсидии) | 1 | 1,1 |
| Отсутствие заинтересованности рынков в производстве общественных благ | 1 | 1,1 |
| Бюджетная сфера | 1 | 1,1 |
| Закрытие лесоперерабатывающего завода | 1 | 1,1 |
| Низкий уровень образовательного процесса учебных заведений, как фактор оттока населения | 2 | 2,2 |
| Все дозволенность с лесом | 1 | 1,1 |
| Отток интеллигенции | 1 | 1,1 |
| Отсутствие производств переработки продукции лесной отрасли и с/х | 1 | 1,1 |
| Отток населения в другие города | 2 | 2,2 |
| Рост смертности и заболеваемости населения | 1 | 1,1 |
| Обнищание населения | 1 | 1,1 |
| Моноотраслевой характер экономики – лесозаготовительная | 1 | 1,1 |
| Неблагоприятный инвестиционный климат | 1 | 1,1 |
| Высокий уровень дотационного бюджета | 1 | 1,1 |
| Низкие объемы инвестиций | 1 | 1,1 |
| Низкий уровень жизни | 3 | 3,4 |
| Техническая отсталость | 3 | 3,4 |
| Природно-климатические условия | 2 | 2,2 |
| Отсутствие промышленного производства | 2 | 2,2 |
| Итого | 89 | 100 |

Вопрос 6: Наиболее перспективные направления, способные в перспективе

обеспечить рост социально-экономического потенциала Сосьвинского городского округа

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Направления | Итого ответов | Удельный вес в общем количестве ответов, % |
| Лесной фонд | 21 | 35,6 |
| ЖКХ | 1 | 1,7 |
| Военный городок | 1 | 1,7 |
| Строительство минеральной скважины | 4 | 6,8 |
| Нефтеперерабатывающая отрасль | 6 | 10,2 |
| Развитие с/х | 13 | 22,03 |
| Малый бизнес | 2 | 3,4 |
| Животноводство | 2 | 3,4 |
| Добыча ископаемых | 2 | 3,4 |
| Строительство полигона ТБО | 1 | 1,7 |
| Создание агрокомплексов | 1 | 1,7 |
| Открытие базовых рабочих мест | 1 | 1,7 |
| Использование имеющих территорий для возобновления работ | 1 | 1,7 |
| Импортозамещение | 1 | 1,7 |
| Строительство | 1 | 1,7 |
| Культура | 1 | 1,7 |
| Итого | 59 | 100 |

Вопрос 7:Существующие и способные возникнуть в ближайшей и среднесрочной перспективе

угрозы росту социально-экономического потенциала Сосьвинского городского округа

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Угрозы | Итого ответов | Удельный вес в общем количестве ответов, % |
| Закрытие/отсутствие градообразующего предприятия | 4 | 5,7 |
| Отток населения в другие города | 18 | 25,7 |
| Сокращение рабочих мест | 22 | 31,4 |
| Увеличение налоговой нагрузки | 1 | 1,4 |
| Зарастание земель с/х назначения кустарниками и древесины | 1 | 1,4 |
| Отсутствие базы по выявлению туберкулезных заболеваний | 1 | 1,4 |
| Отсутствие государственного жилья | 1 | 1,4 |
| Медицина | 3 | 4,3 |
| Закрытие колоний | 3 | 4,3 |
| Отсутствие благоустроенного жилья | 1 | 1,4 |
| Отсутствие государственной поддержки | 3 | 4,3 |
| Снижение цен на рынке сельхозпродукции | 1 | 1,4 |
| Отсутствие инфраструктура | 2 | 2,9 |
| Низкий уровень образования | 2 | 2,9 |
| Рост заболеваний | 1 | 1,4 |
| Низкий уровень управления | 1 | 1,4 |
| Сокращение налогового потенциала | 1 | 1,4 |
| Рост цен на все услуги, продукты питания | 1 | 1,4 |
| Эксплуатации устаревшей техники | 1 | 1,4 |
| Низкий уровень з/пл | 1 | 1,4 |
| Низкая конкурентоспособность | 1 | 1,4 |
| Итого | 70 | 100 |

Вопрос 8: Наиболее критические проблемы социально-экономического развития Сосьвинского городского округа, решение которых в первоочередном порядке должно быть предусмотрено в долгосрочной Стратегии

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Проблемы | Итого ответов | Удельный вес в общем количестве ответов, % |
| Медицина | 9 | 16,4 |
| Низкий уровень заработной платы | 1 | 1,8 |
| Обновление жилого фонда | 2 | 3,6 |
| Строительство полигона ТБО | 2 | 3,6 |
| Строительство/ремонт автодорог | 6 | 10,9 |
| Отсутствие рабочих мест | 8 | 14,5 |
| Закрытие колоний/предприятий | 1 | 1,8 |
| Создание новых рабочих мест | 6 | 10,9 |
| Обеспечение населения жильем | 2 | 3,6 |
| Уменьшение численности населения | 3 | 5,5 |
| Благоустройство сел и поселков (приобретение специального транспорта для поселка – поливочные машины для дорог) | 1 | 1,8 |
| Вырубка леса | 1 | 1,8 |
| Развитие инфраструктуры | 4 | 7,3 |
| Финансовые ресурсы | 1 | 1,8 |
| Строительство новых инженерных сетей | 1 | 1,8 |
| Закрытие/отсутствие градообразующего предприятия | 1 | 1,8 |
| Строительство школы №4 | 1 | 1,8 |
| Строительство детского сада в с. Кошай | 1 | 1,8 |
| Позволить проживать в квартирах людям получив ими жилищные сертификаты | 1 | 1,8 |
| Приток молодых специалистов | 1 | 1,8 |
| Открытие новых производств | 1 | 1,8 |
| Газификация | 1 | 1,8 |
| Строительство жилья | 1 | 1,8 |
| Сокращение налогового потенциала | 1 | 1,8 |
| Итого | 55 | 100 |

Вопрос 9: Какие отрасли могут стать ведущими социально-экономического роста Сосьвинского городского округа

в среднесрочном периоде (3-5 лет) и в долгосрочном периоде (6-15 лет)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Отрасли и производства | Среднесрочный период (3-5 лет) | Долгосрочный период (6-15 лет) | Удельный вес в общем количестве ответов, % |
| Торговля и общественное питание | 11 | 6 | 5,8 |
| Лесозаготовительная деятельность | 22 | 10 | 10,9 |
| Деревообработка | 27 | 15 | 14,3 |
| Издательская и полиграфическая деятельность | 2 | 3 | 1,7 |
| Добыча полезных ископаемых | 9 | 5 | 4,8 |
| Машиностроение | 0 | 1 | 0,3 |
| Металлообработка, производство металлических изделий | 1 | 0 | 0,3 |
| Химическое производство | 0 | 1 | 0,3 |
| Производство строительных материалов | 13 | 12 | 8,5 |
| Производство пищевых продуктов и перерабатывающая промышленность | 4 | 5 | 3,1 |
| Текстильное производство, легкая промышленность | 0 | 0 | 0 |
| Переработка вторичного сырья | 8 | 6 | 4,8 |
| Производство изделий народных промыслов | 4 | 2 | 2,0 |
| Строительство | 6 | 3 | 3,1 |
| Транспорт, логистика | 4 | 2 | 2,0 |
| Связь, интернет | 5 | 2 | 2,3 |
| Животноводство | 14 | 14 | 9,5 |
| Растениеводство | 4 | 6 | 3,4 |
| Рыбоводство | 4 | 6 | 3,4 |
| Сельское хозяйство (иные виды) | 16 | 11 | 9,2 |
| Туризм | 4 | 1 | 1,7 |
| Финансовая деятельность и страхование | 0 | 1 | 0,3 |
| Гостиничный бизнес | 1 | 2 | 1,02 |
| Инновации, высокие технологии | 0 | 1 | 0,3 |
| Операции с недвижимостью | 1 | 0 | 0,3 |
| Образование | 8 | 3 | 3,7 |
| Здравоохранение | 6 | 2 | 2,7 |
| Другое | 0 | 0 | 0 |
| **Итого** | **174** | **120** | **100** |

Вопрос 10: Существуют (реализуются) ли в настоящее время или планируются к реализации на территории Сосьвинского городского округа какие-то проекты, способствующие, ускорению социально-экономического развития Сосьвинского городского округа и обеспечивающие повышение качества жизни населения?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Проекты (направления) | Итого ответов | Удельный вес в общем количестве ответов, % |
| Строительство нефтеперерабатывающего завода | 6 | 31,6 |
| Строительство полигона ТБО | 7 | 36,8 |
| Развитие водопровода в п. Восточный | 1 | 5,3 |
| Очистные сооружения | 1 | 5,3 |
| Строительство канализационного коллектора | 1 | 5,3 |
| Реконструкция здания под Детскую школу искусств | 1 | 5,3 |
| Строительство новой школы | 1 | 5,3 |
| Модернизация тепловых сетей | 1 | 5,3 |
| **Итого** | **19** | **100** |

Вопрос 11: Предложение (проект), способствующий ускорению социально-экономическому развитию Сосьвинского городского округа и обеспечивающий повышение качества жизни населения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Проекты (направления) | Итого ответов | Удельный вес в общем количестве ответов, % |
| Спортивные секции | 1 | 3,6 |
| Размещение новых промышленных объектов | 3 | 10,7 |
| Развитие социальной инфраструктуры | 1 | 3,6 |
| Газификация | 4 | 14,3 |
| Строительство агропромышленного комплекса (включая переработку мяса и зерновых культур) | 1 | 3,6 |
| Дачное строительство | 1 | 3,6 |
| Строительство нужных предприятий | 2 | 7,1 |
| Перенос выхода источника минеральной воды на территорию школы №5, перевод здания школы в статус лечебного учреждения при наличии нового здания школы | 1 | 3,6 |
| С/х | 1 | 3,6 |
| Растениеводство | 1 | 3,6 |
| Добыча полезных ископаемых | 1 | 3,6 |
| Глубинная деревопереработка | 1 | 3,6 |
| Реконструкция деревоперерабатывающего завода | 1 | 3,6 |
| Строительство автодорог | 1 | 3,6 |
| Участие в государственных программах | 1 | 3,6 |
| Реконструкция здания под Детскую школу искусств | 1 | 3,6 |
| Развитие образования | 1 | 3,6 |
| Развитие здравоохранения | 1 | 3,6 |
| Развитие культуры | 1 | 3,6 |
| Развитие физической культуры и спорта | 1 | 3,6 |
| Привлечение в городской округ новых производств и создание новых рабочих мест | 1 | 3,6 |
| Обновление имеющихся производств | 1 | 3,6 |
| Итого | 28 | 100 |

Вопрос 12: Выберите (предложите) наиболее востребованные меры государственной поддержки, способныенаиболее эффективно повлиять на социально-экономическое развитие Сосьвинского городского округа

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| количество ответов | Меры государственной поддержки | | | | | | | | | | | |
| участие в госпрограммах федерального уровня | участие в госпрограммах областного уровня | государственно-частное партнерство | меры поддержки развитию малого и среднего бизнеса | развитие инфраструктуры на условиях софинансирования: | В том числе | | | | | | Всего |
| строительство жилья | модернизация ЖКХ | строительство дорог | развитие сетей связи, Интернет | газификация населенных пунктов | развитие транспортной инфраструктуры |
| Итого ответов | 20 | 29 | 13 | 20 | 12 | 21 | 16 | 27 | 13 | 19 | 15 | 205 |
| Удельный вес в общем количестве ответов, % | 9,8 | 14,1 | 6,3 | 9,8 | 5,9 | 10,2 | 7,8 | 13,2 | 6,3 | 9,3 | 7,3 | 100 |

Вопрос 13. Качество предоставляемых населению и бизнесу государственных и муниципальных услуг.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ***Услуга*** | ***Отлично*** | ***Хорошо*** | ***Удовлетворительное*** | ***Плохо*** | ***Нет мнения*** |
| ***1*** | Жилищное строительство | 1 | 1 | 11 | 23 | 4 |
| ***2*** | Поддержка малых и средних предприятий |  | 3 | 17 | 8 | 12 |
| ***3*** | Общественный транспорт | 1 | 2 | 8 | 25 | 6 |
| ***4*** | Лицензирование и предоставление разрешений на строительные работы | 3 | 3 | 9 | 1 | 16 |
| ***5*** | Сбор и вывоз мусора | 1 | 8 | 14 | 16 | 2 |
| ***6*** | Предоставление земельных участков и строений для ведения бизнеса | 4 | 9 | 12 | 1 | 13 |
| ***7*** | Содержание дорог |  | 1 | 18 | 15 | 2 |
| ***8*** | Развитие сетей инфраструктуры (газ, вода, канализация, электроэнергия) |  |  | 10 | 23 | 5 |
| ***9*** | Охрана правопорядка | 1 | 6 | 21 | 2 | 11 |
| ***10*** | Лицензирование и предоставление разрешений на ведение бизнеса | 2 | 3 | 9 | 3 | 20 |
| ***Всего*** | | ***13*** | ***36*** | ***129*** | ***117*** | ***91*** |

Вопрос 14. Наиболее перспективные направления и проекты градостроительного развития Сосьвинского городского округа.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Строительство школы №4 | Завод металлоконструкции | Проекты планировки по комплексное основное развитие земель с/х | Развитие промышленной зоны | Строительство производственных объектов | Газификация населенных пунктов СГО | Формирование зон отдыха | Проекты и развитие жилой застройки | Единая стратегия транспортного развития не разработанная, всех организации, занимающиеся транспортным обеспечением, работа разрознено | Благоустройство | Строительство нефтеперерабатывающего завода | Возобновить работу Дока | Возобновить работу исправительной колонии | Всего |
| Итого ответов | 3 | 1 | 12 | 1 | 8 | 2 | 10 | 9 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 51 |
| Удельный вес в общем количестве ответов, % | 5,9 | 2,0 | 23,5 | 2,0 | 15,7 | 3,9 | 19,6 | 17,6 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 100 |

Приложение № 7

Автомобильная дорога «Махнево – Восточный»

В соответствии с основными положениями настоящего Генерального плана Сосьвинского городского округа, в целях улучшения качества жизни и увеличения объемов выпускаемой продукции производственными предприятиями округа на территории Сосьвинского городского округа необходимо строительство автомобильной дороги «Махнево – Восточный» с мостами через реки Тагил и Тура, проходящей по территории Сосьвинского городского округа протяженностью 51,06 километра.

При строительстве автомобильной дороги появится транспортное сообщение до г. Екатеринбурга, тем самым сократится время пути в дороге, также сократится расход топлива автотранспорта, ускорится товародвижение и снижение транспортных издержек.

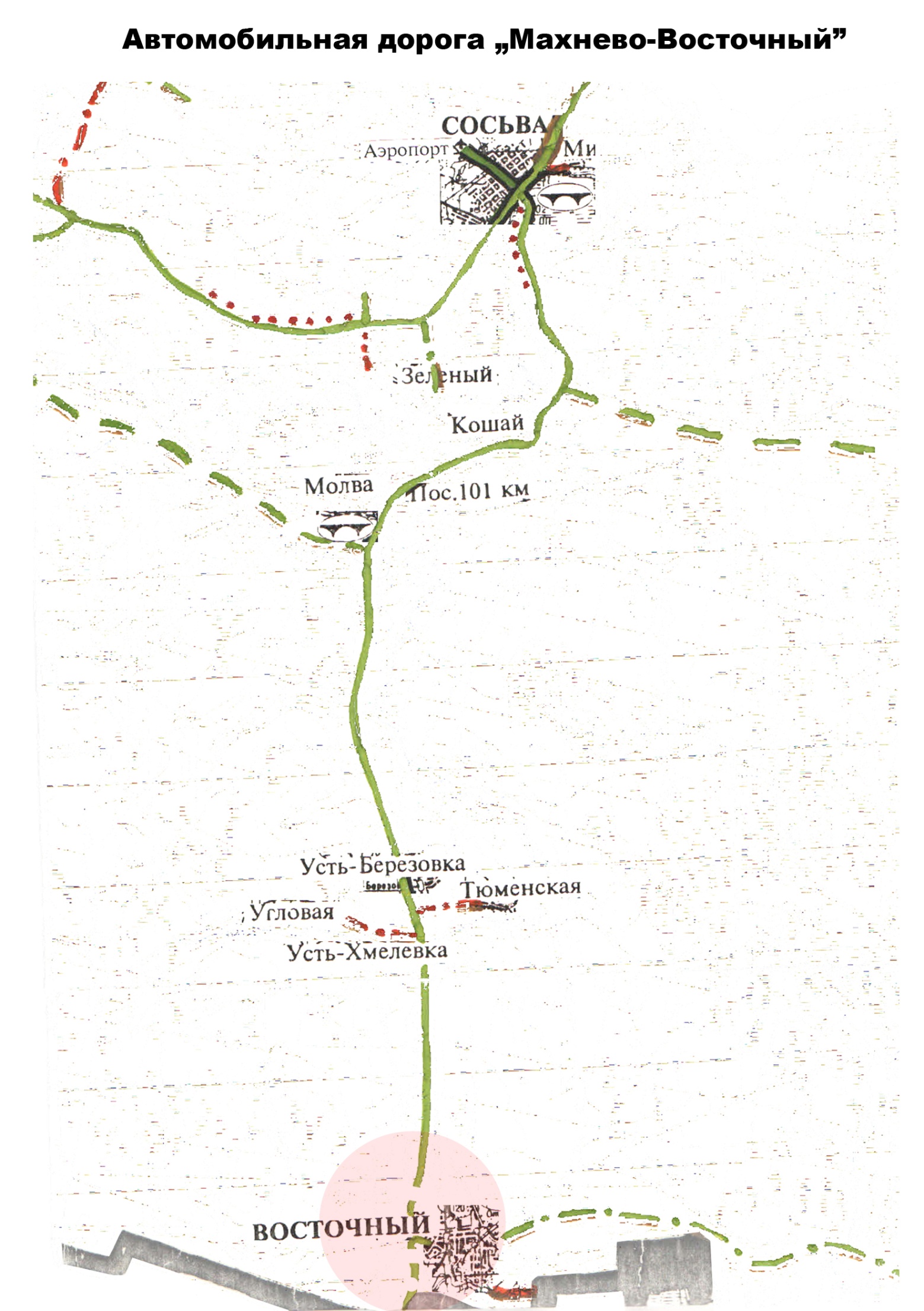
Предполагаемое строительство автомобильной дороги максимально свяжет между собой расчлененные населенные пункты и объекты промышленного и социального значения, в тоже время в целях обеспечения мер по охране окружающей среды предполагаемая трасса проходит максимально удаленно от населенных пунктов, обеспечивая максимальное значение загрязнения атмосферного воздуха и шумового воздействия.

Основным назначением строительства автомобильной дороги «Махнево – Восточный» является обеспечение транспортно-экономических связей Гаринского городского округа, восточной части Сосьвинского и Верхотурского городских округов, а также населенных пунктов северной части муниципального образования Алапаевское и Махневское муниципального образования в Екатеринбургском направлении.

Следует также отметить, что работы по строительству дороги позволят привлечь значительное количество представителей местного населения, увеличив тем самым трудовую занятость и снизить уровень безработицы, особенно остро стоящей в настоящее время.

Для строительства автомобильной дороги необходимо финансирование областного и местного бюджета.





Полигон ТБО

Мусороперегрузочная станция

Проблема экологической опасности **твердых бытовых отходов** остро стоит перед Сосьвинским городским округом. Эта опасность затрагивает все стадии **обращения с ТБО**, начиная со **сбора и вывоза** **отходов** и заканчивая подготовкой к использованию утильных компонентов и уничтожением или захоронением неиспользуемых фракций.

До настоящего времени нет единой системы регламентирующих документов для **твердых бытовых** и приравненных к ним **отходов**. Одни документы определяют условия **обращения с ТБО**, другие – с **промышленными**, **медицинскими**, **биологическими отходами**, третьи – с **отходами производства и потребления**.

Организуя [вывоз твердых бытовых отходов](http://www.greenteam.su/index.php/sbortbo.html), не всегда учитывается необходимость минимизации прогона автотранспорта, который сам является интенсивным источником загрязнения атмосферы. Поэтому проблема создания **мусороперегрузочных станций** и использования высоко нагруженных [мусоровозов в аренду](http://www.greenteam.su/index.php/arenda-spetctehniki.html) имеет значение не только с точки зрения экономии горючего, но и с экологической точки зрения.

Сложившаяся в Свердловской области система [утилизации производственных отходов](http://www.greenteam.su/index.php/utilizacia.html) основана на захоронении подавляющего большинства **отходов** (около 98%) на полигонах и неорганизованных свалках. Положение усугубляется тем, что из-за отсутствия раздельного **сбора ТБО** в общий контейнер, а нередко рядом с ним, вместе с бумагой, полимерной, стеклянной и металлической тарой, **пищевыми отходами** выбрасываются лекарства с просроченным сроком годности, разбитые ртутьсодержащие термометры и люминесцентные лампы, тара с остатками ядохимикатов, лаков, красок и т.д. Все это под видом малоопасных **ТБО** вывозится на свалки, которые чаще всего устраивают в выработанных карьерах, оврагах, заболоченных местах вблизи населенных пунктов, что недопустимо с эколого-гигиенических позиций. Нередко их называют полигонами, однако они не отвечают требованиям, предъявляемым к сооружениям по захоронению **отходов**, не имеют гидроизолирующего (бетонного, глиняного или другого) основания, препятствующего распространению токсичных загрязнений по водоносным горизонтам.

В результате сточные воды (**фильтрат**), которые вытекают из тела полигона в результате воздействия природных осадков и процессов в **ТБО**, содержат в большом объеме крайне токсичные органические и неорганические загрязнения. В результате распространения загрязнений по воде и воздуху у жителей, проживающих вблизи со свалками, отмечается повышенная заболеваемость и смертность, рождение детей с уродствами. Наши свалки - это мины не только замедленного действия, в большей степени будут воздействовать на будущие поколения.

Из-за нехватки территорий организованные свалки все дальше удаляются от городов. Чтобы далеко не везти, **отходы** выбрасываются в не предназначенные для этих целей места. Огромное число несанкционированных свалок раскинулось в несчетном количестве вдоль автомобильных и железных дорог, в местах отдыха и купания, вокруг дачных и садовых товариществ. Контроль за ними практически отсутствует, не разработаны принципы и условия, препятствующие их образованию.

На данный момент разработан проект «Строительство полигона ТБО в п. Сосьва».

Цель проекта: предотвращение или смягчение воздействия этой деятельности на окружающую среду и связанных с ней социальных, экономических и иных последствий. Полигон предусмотрен для строительства свалки бытовых отходов 4-5 класса опасности.

Разработчик: ООО «Спектр-Проект» г. Тюмень.

Местоположение: Сосьвинский городской округ, Свердловская область, Серовский район, квартал 305 (выделы 18, 19, 22, 23) Сосьвинского участка Сосьвинского участкового лесничества Сотринского лесничества.

Полигон твердых бытовых отходов предназначен для приема и захоронения отходов, обра­зующихся в результате жизнедеятельности населения, а также твердых бытовых отходов, обра­зующихся от промышленных предприятий районов. Строительство Полигона коммунальных отходов предполагает сбор отходов со всех населенных пунктов СГО.

Согласно намечаемой деятельности по эксплуатации проектируемого полигона прием про­мышленных отходов I – III класса не планируется.

Для исключения раздувания отходов, по периметру площадки полигона устраивается временное ограждение.

Элементами полигона являются: участок складирования ТБО, административно-хозяйственная зона и подъездная дорога.

На полигоне размещены следующие объекты:

* участок складирования ТБО;
* кавальер минерального грунта;
* кавальер растительного грунта;
* площадка для приема крупногабаритных отходов;
* площадка для приема ТБО с личных автомашин;
* производственно-бытовое здание (РУ=10кВт.);
* пожарных щит;
* уборная;
* навес для стоянки и ремонта машин и механизмов;
* закрытая стоянка для спецтехники;
* площадка для хранения железобетонных плит для устройства временной дороги;
* ванна для обмыва колес машин;
* шлагбаум;
* весы автомобильные электронные модернизированные «ВА-40М»;
* комплектная трансформаторная подстанция мощностью 160 кВт;
* наблюдательная скважина;
* пожарный резервуар емк. 60 м³ – 2шт.;
* площадка для хранения жидкости для дезинфекции колес;
* пруд-испаритель дождевых и талых вод;
* стоянка для автомобилей.

Срок эксплуатации полигона 25 лет.

В целях обеспечения безопасности населения вокруг объектов и производств, являющихся источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека устанавливается *санитарно-защитная зона (СЗЗ)*, размер которой обеспечивает уменьшение воздействия загрязнения на атмо­сферный воздух до значений, установленных гигиеническими нормативами.

Согласно требований СП 2.1.7.1038-01 для полигона ТБО санитарно-защитная зона устанавливается в размере 500 м.

Помимо негативного воздействия на окружающую среду, намечаемая деятельность создаст ряд выгод для территории:

* будут созданы новые рабочие места;
* привлечение предприятий региона и местных организаций для строительства, а также в качестве поставщиков и подрядчиков;
* отпадет надобность в эксплуатации несанкционированных свалок, не соответствующей санитарно-гигиеническим требованиям и являющейся источником негативного воздействия на окружающую среду.

В целом строительство полигона ТБО положительно повлияет на социальную среду Сосьвинского городского округа.

Дальнейшая работа с целью снижения экологической опасности **обращения сТБО** должна проводиться в следующих направлениях:

1. Провести на территории Сосьвинского городского округа инвентаризацию образующихся, перерабатываемых и захораниваемых **отходов производства и потребления**.

2. Провести инвентаризацию мест бывших захоронений **отходов** с целью выявления влияния этих мест на окружающую среду и здоровье человека.

3. Разработать проект «Строительство полигона ТБО в п.г.т. Сосьва»

4. Пройти государственную экологическую экспертизу проекта.

5. Пройти перевод земель из одной категории в другую.

6. Внедрить имеющиеся отечественные ресурсосберегающие и экологически безопасные технологии **переработки отходов**.

7. Организовать систему эколого-гигиенического образования руководителей административных территорий, предприятий, организаций по **обращению с отходами** производства и потребления.

8. Организовать систему раздельного сбора **отходов производства** и потребления с целью их использования в качестве сырья; систематически проводить разъяснительную работу с населением по раздельному сбору **отходов потребления**.

9. Разработать систему жесткого контроля за несанкционированными свалками и создать условия, исключающие возможность их появления.

Канализационный коллектор и очистные сооружения в п.г.т. Сосьва

Понятие жидких бытовых отходов остается размытым. Чаще оно подразумевает продукты жизнедеятельности населения, которые образуются в жилищах и накапливаются в сливных (помойных) и выгребных ямах.

Основными загрязнениями сточных вод являются физиологические выделения людей и животных, отходы и отбросы, получающиеся при мытье продуктов питания, кухонной посуды, стирке белья, мытье помещений, а также технологические потери, отходы и отбросы на промышленных предприятиях. Бытовые и многие производственные сточные воды содержат значительные количества органических веществ, способных быстро загнивать и служить питательной средой, обусловливающей возможность массового развития различных микроорганизмов, в том числе патогенных бактерий; производственные сточные воды содержат токсические примеси, оказывающие пагубное действие на людей, животных и рыб. Сброс сточных вод без выполнения надлежащей очистки представляет серьезную угрозу для экологии окружающей среды и для здоровья населения.

В соответствии со стандартом, классифицирующим вредные вещества, ЖБО отнесены к IV классу опасности, а по ее степени — к малоопасным. Тем не менее, это токсичная во всех отношениях субстанция, подлежащая регулярному удалению из помещения и обезвреживанию. Поэтому на объектах человеческой деятельности можно хранить лишь ограниченный объем жидких бытовых отходов, да и то недолго.

Утилизация жидких бытовых отходов необходима для того, чтобы избежать заражения грунта и подземных вод. Жидкие отходы производства загрязняют в первую очередь стоки и водоемы.

Если своевременно производится очистка, то наносимый вред удается минимизировать, а то и вовсе устранить.

В настоящее время в п.г.т. Сосьва, часть застройки, обеспеченная центральным водоснабжением, оборудована водонепроницаемыми выгребами с последующим вывозом стоков специализированным автотранспортом на свалку или на рельеф. Остальная часть населения использует уборные и надворные туалеты. Централизованная канализационная система в поселке отсутствует.

Анализируя существующее состояние системы водоотведения, установлены следующие ее недостатки:

– канализованные стоки в выгребы негативно сказывается на экологическом состоянии грунтов;

– сброс сточных вод на рельеф с отсутствием должной степени очистки негативно сказывается на экологическом состоянии.

Для строительства централизованной системы канализации необходимо:

– строительство канализационных очистных сооружений (КОС);

– строительство канализационных насосных станций (КНС);

– прокладка сетей канализации.

Для предупреждения эпидемиологических ситуаций в п.г.т. Сосьва планируется строительство канализационного коллектора и очистных сооружений. Администрацией Сосьвинского городского округа для решения данной проблемы проведены мероприятия:

1. Разработан проект планировки и проект межевания для строительства канализационного коллектора и очистных сооружений.

2. Проведены инженерно - экологические, инженерно- геодезические, инженерно- геологические и инженерно - гидрометеорологические изыскания.

Проектируемый участок – территория сложившейся застройки в п.г.т. Сосьва в границах улиц: ул. Ленина, ул. Гирева, ул. Толмачева, ул. Строителей, по территории Сосьвинского деревообрабатывающего комбината, до д. Мишина вдоль ул. Нагорная до точки сброса.

Начало трассы проектируемого строительства канализационного коллектора расположена в восточной застроенной части п.г.т. Сосьва, по ул. Луначарского до ул. Строителей, по ул. Ленина от ул. Кирова до ул. Строителей, по ул. Гирева от ул. Балдина до ул. Ленина, по ул. Ленина от ул. Кирова до ул. Строителей, по ул. Строителей от ул. Митина до ул. Ленина , далее по территории Сосьвинского деревообрабатывающего комбината, далее через мост, разделяющий слияние р. Сосьва и р. пата, далее по северной границе д. Мишина, где расположена будущая площадка строительства очистных сооружений, далее от площадки очистных сооружений к п.г.т. Сосьва ниже по течению от д. Мишина.

Основное преимущество централизованной канализации состоит в том, что она полностью отвечает санитарным требованиям, обеспечивая быстрый отвод всех загрязнений, а вместе с ними возбудителей заразных болезней в закрытую подземную систему трубопроводов, по которым загрязненные воды направляются на очистные канализационные сооружения. Возможность контакта с такими загрязнениями и связанная с этим опасность заражения, вызываемая наличием в сточных водах болезнетворных микробов, полностью исключена. Все это позволит улучшить санитарные условия проживания населения и снизить степень загрязнения окружающей природной среды.

НПЗ «Сосьва»

На территории Сосьвинского городского округа планируется реализация проекта строительство Нефтехимического Кластера «СИНЭРГО» - ООО «Нефтеперерабатывающий завод «Сосьва».

Строительство нефтехимического комплекса глубокой переработки нефти (до 98%) предусмотрено в программе «Комплексное развитие северных территорий Свердловской области на 2014-2020 годы» утвержденной распоряжением Правительства Свердловской области от 12.08.2014 № 993-РП. Сметная стоимость проекта строительства составляет 198,0 млрд. рублей (3,0 млрд. долларов США) за счет привлечения собственных инвестиций застройщика, не требующих вложений федерального, областного и местного бюджета.

Строительство Нефтеперерабатывающего завода с собственной инфраструктурой, генерацией, системой подъездных путей, АБК с дальнейшим использованием выстроенной инфраструктурой в реализации строительства высокотехнологичных энергоемких перерабатывающих предприятий позволит создать на территории Сосьвинского городского округа 950 постоянных рабочих мест, а также увеличится приток населения и высококвалифицированных специалистов в сфере промышленности.

Реализация проекта по строительству нефтехимического кластера, является важным фактором определяющим характер социально-экономического развития территории. Данный проект станет локомотивом в развитии рынков услуг, таких как транспорт, связь, телекоммуникации, энергетика и инженерное обеспечение, поскольку является их активными потребителем.

Строительство предприятия по переработке сырой нефти мощностью 150 тыс. тонн в год окажет положительное влияние на подъем экономики района, базирующейся на лесной промышленности, находящихся в последние годы в кризисном состоянии, а так же даст возможность решить вопросы снабжения ГСМ предприятия района, прежде всего, бюджетные сферы и увеличить поступления денежных средств в областной и местный бюджеты.

Учитывая, что развитие химического комплекса Свердловской области, создание новых эффективных химических производств, обеспечивающих качественной продукцией спрос внутреннего и внешнего рынков, определено одним из приоритетов государственной политики Свердловской области и реализация проекта по строительству на территории Сосьвинского городского округа нефтехимического комплекса в полной мере отвечает отраслевым приоритетам развития региона и имеет большое значение для социально-экономического развития Свердловской области.

В целях развития производственной базы Сосьвинского городского округа в настоящее время в планируемых границах округа расположен участок земель лесного фонда, требующий перевода в категорию земель промышленности, а именно: земельных участков под размещение пром. площадки ООО НПЗ «Сосьва», расположенных в границах квартала 154 Кошайского лесничества ОГУ «Сотринский лесхоз». В категорию земель промышленности переводится 26,8 га земель сельскохозяйственного назначения и 97,8 га земель Государственного лесного фонда - суммарная площадь 124,6 га.

Для строительства необходимо получить возможность до 50 МВт электрических мощностей; Расширение промышленной площадки до 500 га; Согласовать тупики или точки с тыковки с путями РЖД; Рассмотреть возможность подключения природного газа.

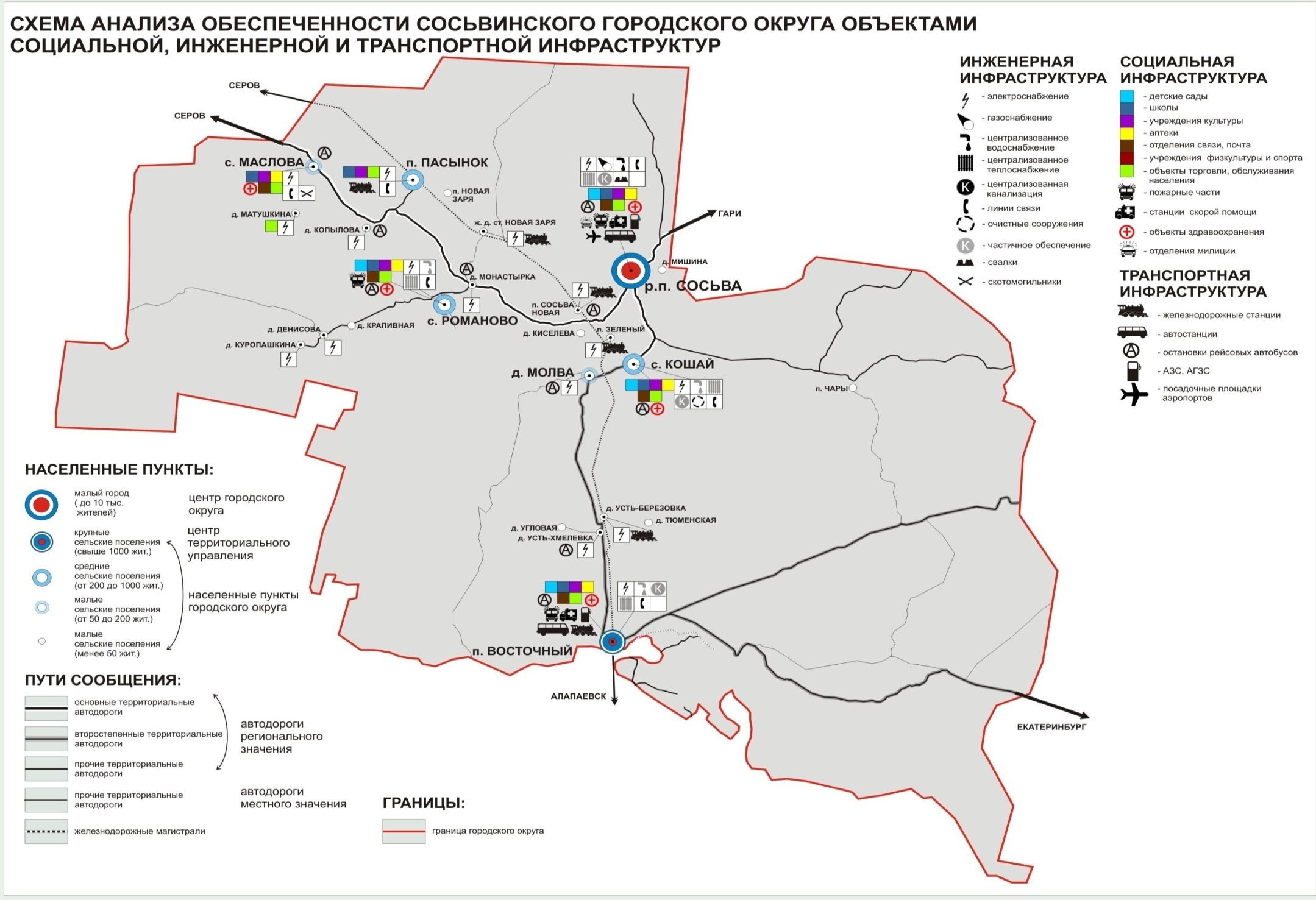
Проблемы ЖКХ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Мероприятия | Цели | Задачи | Результат |
| 1. | Модернизация артезианской скважины п. Сосьва В. Романова д. 140 | Проводится в целях восстановления изношенных конструкций замены новыми или более экономичными, улучшающими качество ремонтируемых водопроводных сетей | Повышение безопасности и комфортности проживания населения округа за счет развития и модернизации объектов инженерной инфраструктуры и обеспечением питьевой водой соответствующей установленным санитарно-эпидемиологическим правилам | Обеспечение чистой питьевой водой население пгт. Сосьва |
| 2. | Строительство КОС – 800 п. Восточный | Повышение уровня жизни населения за счет строительства современных объектов коммунальной инфраструктуры на территории городского округа | Обеспечение экологического благополучия и экологической безопасности населения округа | Обеспечение экологического благополучия и экологической безопасности населения округа |
| Обеспечение экологического благополучия и экологической безопасности населения округа |
| 3. | Строительство канализационного коллектора в п. Сосьва | Повышение уровня жизни населения за счет строительства современных объектов коммунальной инфраструктуры на территории городского округа |
| 4. | Строительство водопровода п. Восточный | Повышение уровня жизни населения за счет строительства современных объектов коммунальной инфраструктуры на территории городского округа | Повышение безопасности и комфортности проживания населения округа за счет развития и модернизации объектов инженерной инфраструктуры и обеспечением питьевой водой соответствующей установленным санитарно-эпидемиологическим правилам | Обеспечение чистой питьевой водой население п. Восточный |
| 5. | Строительство водоснабжения «Водозаборная скважина №9 п. Восточный» | Повышение уровня жизни населения за счет строительства современных объектов коммунальной инфраструктуры на территории городского округа | Повышение безопасности и комфортности проживания населения округа за счет развития и модернизации объектов инженерной инфраструктуры и обеспечением питьевой водой соответствующей установленным санитарно-эпидемиологическим правилам | Обеспечение чистой питьевой водой население п.Восточный |
| 6. | Строительство водопровода п. Сосьва | Повышение уровня жизни населения за счет строительства современных объектов коммунальной инфраструктуры на территории городского округа | Повышение безопасности и комфортности проживания населения округа за счет развития и модернизации объектов инженерной инфраструктуры и обеспечением питьевой водой соответствующей установленным санитарно-эпидемиологическим правилам | Обеспечение чистой питьевой водой население пгт. Сосьва |
| 7. | Строительство станции очистки воды в с. Романово | Повышение уровня жизни населения за счет строительства современных объектов коммунальной инфраструктуры на территории городского округа | Повышение безопасности и комфортности проживания населения округа за счет развития и модернизации объектов инженерной инфраструктуры и обеспечением питьевой водой соответствующей установленным санитарно-эпидемиологическим правилам, обеспечение экологического благополучия и экологической безопасности населения округа | Обеспечение чистой питьевой водой население с.Романово |
| 8. | Капитальный ремонт водопровода в с. Кошай (водонасосная станция) | Проводится в целях восстановления изношенных конструкций замены новыми или более экономичными, улучшающими качество ремонтируемых водопроводных сетей | Повышение безопасности и комфортности проживания населения округа за счет развития и модернизации объектов инженерной инфраструктуры и обеспечением питьевой водой соответствующей установленным санитарно-эпидемиологическим правилам | Обеспечение чистой питьевой водой население пгт. Сосьва |
| 9. | Капитальный ремонт водопровода с. Романово | Проводится в целях восстановления изношенных конструкций замены новыми или более экономичными, улучшающими качество ремонтируемых водопроводных сетей | Повышение безопасности и комфортности проживания населения округа за счет развития и модернизации объектов инженерной инфраструктуры и обеспечением питьевой водой соответствующей установленным санитарно-эпидемиологическим правилам | Обеспечение чистой питьевой водой население пгт. Сосьва |
| 10. | Капитальный ремонт наружной тепловой сети в п. Сосьва | Проводится в целях восстановления изношенных конструкций замены новыми или более экономичными, улучшающими качество ремонтируемых тепловых сетей | Повышение безопасности и комфортности проживания населения округа за счет развития и модернизации объектов инженерной инфраструктуры, снижение износа коммунальной инфраструктуры | Улучшение качества жизни населения СГО |
| 11. | Организация капитальных ремонтов общего имущества многоквартирных домов | Проводится в целях восстановления изношенных конструкций жилых домов и замены новыми, в связи с истечением срока службы | Улучшение жилищных условий граждан, проживающих в помещениях с большим уровнем износа | Улучшение качества жизни населения СГО |
| 12. | Устройство пандусов подъездах многоквартирных жилых домов муниципального образования | Проводится с целью обеспечения доступности в жилые помещения для инвалидов Сосьвинского городского округа | Повышение безопасности и комфортности проживания населения округа | Улучшится качество жизни инвалидов Сосьвинского городского округа |
| 13. | Строительство многоквартирного дома п. Восточный | Проводится с целью обеспечения жильем граждан Сосьвинского городского округа, проживающих в аварийных домах |  | Увеличение количество единиц жилого фонда, обеспечение качественными жилыми помещениями население п. Восточный |
| 14. | Строительство полигона ТБО в п. Сосьва | Повышение уровня жизни населения за счет строительства современных объектов коммунальной инфраструктуры на территории городского округа | Обеспечение экологического благополучия и экологической безопасности населения округа, повышение экологической культуры населения | Улучшение качества жизни населения СГО |
| 15. | Капитальный ремонт автомобильных дорог, дворовых территорий общего пользования местного значения Сосьвинского городского округа | Увеличение процента дорог, отвечающих нормативным требованиям | Формирование единой сети автомобильных дорог, круглогодично доступной для населения и хозяйствующих субъектов, обеспечение сохранности сети автомобильных дорог общего пользования регионального значения Свердловской области | Обеспечение дорожной безопасности населения округа |
| 16. | Установка знаков дорожного движения и пешеходных ограждений | Сокращение дорожно-транспортных происшествий | Обеспечение дорожной безопасности населения округа | Обеспечение дорожной безопасности населения округа |
| 17. | Строительство школы в п.г.т. Сосьва Сосьвинского городского округа | Обеспечение государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного школьного образования | Повышение качества и уровня общеобразовательного процесса путем строительства новых школ | Повышение качества и уровня общеобразовательного процесса путем строительства новых школ |
| 18. | Строительство туристической базы | Повышение уровня жизни населения за счет строительства современных объектов социальной инфраструктуры на территории городского округа | Повышение качества и уровня жизни населения округа | Повышение качества и уровня жизни населения округа |

Приложение № 8

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование целевого показателя | Единица измерения | **2017-2024 гг** | **2025-2035 гг** |
| **1.** | **Увеличение плотности освоения территорий округа,** | | | |
| 1.1. | Всего,  в том числе: | тыс. га | 477,550 | 477,550 |
|  | * земли сельскохозяйственного назначения | тыс. га/% | 61,331/12,8 | 61,304/12,8 |
|  | * земли населенных пунктов | тыс. га/% | 4,370/0,91 | 4,370/0,91 |
|  | * земли промышленности, энергетики, транспорта, связи и иного спецназначения | тыс. га/% | 0,813/0,16 | 0,934/0,2 |
|  | * земли особо охраняемых территорий,   из них: | тыс. га/% | -/- | -/- |
|  | * особо охраняемые природные территории | тыс. га/% | -/- | -/- |
|  | * природоохранного назначения | тыс. га/% | -/- | -/- |
|  | * рекреационного назначения | тыс. га/% | -/- | -/- |
|  | * историко-культурного назначения | тыс. га/% | -/- | -/- |
|  | * иные особо ценные земли | тыс. га/% | -/- | -/- |
|  | * земли лесного фонда,   из них: | тыс. га/% | 407,714/85,38 | 407,62/85,36 |
|  | * леса первой группы | тыс. га/% | нет данных | нет данных |
|  | * земли водного фонда | тыс. га/% | 3,014/0,63 | 3,014/0,63 |
|  | * прочие земли | тыс. га/% | 0,308/0,14 | 0,308/0,14 |
| 1.2. | Из общей территории: |  |  |  |
|  | * территории резерва для развития населенных пунктов (вне существующих границ населенных пунктов) | тыс. га/% | 0,308/0,14 | 0,308/0,14 |
|  | * территории для индивидуального жилищного строительства (в сущ. границах населенных пунктов) | тыс. га/% |  |  |
|  | * территории для строительства дач, садоводства, огородничества | тыс. га/% |  |  |
| 1.3. | Из общей территории: |  |  |  |
|  | * земли федеральной собственности | тыс. га/% | нет данных | нет данных |
|  | * земли субъектов РФ | тыс. га/% | нет данных | нет данных |
|  | * земли муниципальной собственности | тыс. га/% | нет данных | нет данных |
|  | * земли частной собственности | тыс. га/% | нет данных | нет данных |

Приложение № 9



Приложение № 10