

**СТРАТЕГИЯ  
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО  
РАЗВИТИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
КРАСНОТУРЬИНСК**

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Общие положения .....</b>	<b>6</b>
<b>1. Концептуальные основы .....</b>	<b>8</b>
1.1. Миссия .....	9
1.2. Главная цель .....	9
1.3. Подцели .....	10
1.4. Сценарные варианты социально-экономического развития городского округа Краснотурьинск.....	10
<b>2. Социэкономика: конкурентные возможности и особенности развития городского округа.....</b>	<b>12</b>
2.1. Историческая справка .....	12
2.2. Географическая справка.....	13
2.3. Стратегический анализ основных тенденций социально-экономического развития городского округа Краснотурьинск .....	14
2.3.2.1. Демографическая ситуация и семейные отношения .....	20
2.3.2.2. Занятость и уровень жизни населения.....	21
2.4. Охрана окружающей среды.....	41
2.4.1. Состояние воздушной среды .....	41
2.4.2. Состояние поверхностных и подземных вод .....	42
2.4.3. Состояние земельных ресурсов и почв.....	44
2.4.4. Факторы антропогенного воздействия хозяйственной деятельности, связанной с жизнеобеспечением населения.....	45
2.4.5. Оценка риска загрязнения окружающей среды для здоровья населения	46
2.5. Жизненное пространство .....	46
2.5.1. Жилищный фонд.....	46
2.5.2. Благоустройство территории .....	50
2.5.3. Благоустройство дворовых территорий .....	51
2.6. Коммунальная инфраструктура .....	53

2.6.1. Система теплоснабжения .....	53
2.6.2. Система водоснабжения.....	60
2.6.3. Система водоотведения.....	63
2.6.4. Система электроснабжения.....	65
2.6.5. Система газоснабжения.....	66
2.7. Коммунально-бытовое обслуживание.....	69
2.8. Транспортно-логистический потенциал .....	70
2.9. Экономический потенциал.....	74
2.9.1. Анализ межмуниципального взаимодействия .....	75
2.9.2. Инвестиционная деятельность.....	75
2.10. Сравнительный анализ уровня социально-экономического развития городского округа с муниципальными образованиями Северного управленческого округа.....	78
2.11. Малый и средний бизнес .....	81
2.12. SWOT- анализ.....	84
2.12.1. Проведение SWOT-анализа, определение SWOT-переменных.....	84
2.12.2. Проблемы.....	84
2.12.3. Преимущества .....	86
3. Стратегические направления развития городского округа Краснотурьинск	87
3.1. Развитие человеческого потенциала и гражданского общества .....	87
3.1.1. Стратегическая программа «Здоровый город» .....	89
3.1.2. Стратегическая программа «Образование - основа развития, залог успеха» .....	98
3.1.3. Стратегическая программа «Город культуры и искусства».....	108
3.1.4. Стратегическая программа «Спортивный город» .....	114
3.1.5. Стратегическая программа «Город общественного согласия и активных граждан».....	121
3.1.6. Стратегическая программа «Город комфортной социальной среды» ..	128
3.2. Развитие промышленно-экономического потенциала городского округа.....	135

3.2.1. Стратегическая программа «Расширение и модернизация системообразующих промышленных предприятий городского округа Краснотурьинск» .....	136
3.2.2. Стратегическая программа «Территория опережающего социально-экономического развития «Краснотурьинск» - «точка роста» Северного Урала».....	140
3.2.3. Стратегическая программа «Развитие малого и среднего предпринимательства городского округа Краснотурьинск».....	146
3.2.4. Стратегическая программа «Развитие логистического потенциала».	149
3.2.5. Стратегическая программа «Торговые технологии, качественные услуги – новое качество индустрии сервиса».....	150
3.3. Развитие жилищно-коммунального хозяйства, связи, инженерной и транспортной инфраструктуры.....	155
3.3.1. Стратегическая программа «Совершенствование системы управления жилищным фондом» .....	156
3.3.2. Стратегическая программа «Город, удобный для автомобилистов, пассажиров и пешеходов».....	159
3.3.3. Стратегическая программа «Связь - вызов века».....	163
3.3.4. Стратегическая программа «Развитие современных инженерных систем жизнеобеспечения» .....	168
3.4. Градостроительство, землепользование, благоустроенная городская среда, рекреационная зона .....	175
3.4.1. Стратегическая программа «Генеральный план города - градостроительное обеспечение стратегии» .....	177
3.4.2. Стратегическая программа «Чистый благоустроенный город» .....	177
3.4.3. Стратегическая программа «Город доступного и комфортного жилья»	188
3.5. Безопасность .....	185
3.5.1. Стратегическая программа «Общественный правопорядок».....	188
3.5.2. Стратегическая программа «Защита от чрезвычайных ситуаций и совершенствование городского округа».....	190
4. Стратегия пространственного развития городского округа Краснотурьинск	190
4.1. Описание концепции пространственного развития городского округа	192
4.2. Оценка современного состояния пространства (SWOT-анализ).....	198
4.3. Стратегические направления.....	200

4.3.1. Блок 1 «Развитие городской сети» .....	200
4.3.2. Блок 2 «Развитие городских территорий».....	203
4.3.3. Блок 3 «Развитие городской среды» .....	208
4.4. Механизм реализации стратегии пространственного развития .....	214
4.5. Выводы .....	218
5. Механизм реализации стратегии социально-экономического развития городского округа Краснотурьинск .....	220
Приложение № 1 .....	223
Приложение № 2 .....	231
Приложение № 3 .....	249
Приложение № 4 .....	256

## Общие положения

Ответственный исполнитель Стратегии	Администрация городского округа Краснотурьинск
Соисполнители стратегии	Органы местного самоуправления городского округа Краснотурьинск
Цель стратегии	Повышение качества жизни жителей городского округа Краснотурьинск на основе сбалансированного экономического развития района как территории устойчивого роста, комфортной для проживания, посещения, реализации творческого потенциала и успешного ведения бизнеса
Задачи стратегии	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Повышение качества и стандартов жизни населения, создание благоприятных условий для долгой, здоровой и благополучной жизни граждан;</li> <li>2. Обеспечение устойчивого экономического роста;</li> <li>3. Создание территории, комфортной для отдыха и работы;</li> <li>4. Обеспечение социальной стабильности в обществе;</li> <li>5. Увеличение реальных денежных доходов населения</li> </ol>
Основные результаты и сроки реализации стратегии:	<p>Социально-экономическая эффективность реализации Стратегии городского округа Краснотурьинск оценивается по степени достижения установленных целевых показателей к 2030 году:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Увеличение численности постоянного населения с 62,3 тыс. человек в 2017 году до 65,2 тыс. человек к 2030 году;</li> <li>2. Повышение ожидаемой средней продолжительности жизни с 68,9 в 2017 году до 80 лет к 2030 году;</li> <li>3. Рост объема инвестиций в основной капитал с 5,1 млрд. рублей до 11,0 млрд. рублей в 2030 году;</li> <li>4. Рост объема отгруженной продукции с 28,9 млрд. рублей до 68,5 млрд. рублей в 2030 году;</li> <li>5. Снижение уровня регистрируемой безработицы с 1,92 в 2017 году до 1,5 к 2030 году;</li> <li>6. Увеличение среднедушевых денежных доходов населения с 15,4 тысяч рублей в месяц до 28,2 тысяч рублей в месяц в 2030 году;</li> <li>7. Снижение численности населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума от численности всего населения с 6,0 процентов до 3,0 процентов.</li> </ol>
Финансирование	Объем финансирования определяется ежегодно при

стратегии	<p>формировании и принятии бюджета городского округа Краснотурьинск (для мероприятий с финансированием из местного бюджета).</p> <p>Объем финансирования за счет средств бюджета Свердловской области определяется на этапе межбюджетных отношений и корректируется в процессе принятия бюджета Свердловской области</p>
-----------	--

## **1. Концептуальные основы**

Стратегия социально–экономического развития городского округа Краснотурьинск на 2018–2030 годы и на период до 2035 года (далее – Стратегия) разработана в соответствии с основными положениями Федерального закона от 28.06.2014 №172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации», Закона Свердловской области от 21.12.2015 № 151-ОЗ «О Стратегии социально-экономического развития Свердловской области на 2017-2030 годы».

Стратегия разработана как система комплексного развития, охватывающая экономические, экологические, социальные, культурные, общественные и другие аспекты развития городского округа в их взаимосвязи.

При разработке Стратегии были проведены исследования: экспертные обсуждения, организованы заседания рабочих групп, публичные слушания.

Целевой блок Стратегии создан на основе соотнесения внутренних и внешних факторов развития городского округа. При этом учитывались также долгосрочные цели и перспективные направления развития организаций, самого городского округа, Свердловской области в целом.

При разработке документа важным представлялось сделать Стратегию максимально конкретной, определить с помощью каких механизмов, через реализацию каких мероприятий и проектов, за счет каких ресурсов могут быть достигнуты поставленные стратегические цели.

Для достижения наилучшего эффекта из общей совокупности проанализированных сфер жизнедеятельности отобраны 5 основных направлений, которые при их полноценной реализации дают наибольший синергетический эффект перспективного развития и способствуют решению проблем.

Стратегия ориентирована на усиление индустриальной позиции. Количественный просчет с точки зрения экономических подходов к деятельности («оцифровка» планов) осуществляется на стадии детальной разработки программ и проектов.

Непосредственным механизмом реализации Стратегии является план мероприятий по реализации Стратегии, включающий муниципальные, инвестиционную программы и другие организационные составляющие, нацеленные на реализацию одной или нескольких стратегических задач.

Муниципальные программы утверждаются постановлением Администрации городского округа. Финансовое обеспечение реализации Стратегии осуществляется за счет бюджетных источников, предусмотренных на текущий и планируемый периоды, внебюджетных средств.

Приоритетными в Стратегии являются решения, обеспечивающие повышение качества жизни населения, формирование ориентированных на человеческий капитал качеств городской среды. Документы стратегического планирования, необходимые для обеспечения бюджетного процесса в городском округе, разрабатываются, утверждаются и реализуются в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации.



Стратегия может корректироваться по ходу ее реализации с учетом текущих интересов городского округа, горожан, результатов мониторинга внутригородских результатов деятельности, внешних изменений, при организованном взаимодействии всех заинтересованных сторон.

Администрация городского округа Краснотурьинск является организационно-координирующим органом, контролирующим процессы формирования, реализации и корректировки Стратегии.

### **1.1. Миссия**

Краснотурьинск 2030 – гостеприимный деловой и промышленный центр Северного Урала с многоотраслевой высокотехнологичной экономикой, территория высокого качества жизни населения на основе сбалансированного социально-экономического развития с опорой на уникальный человеческий потенциал, центр агломерации северных территорий Свердловской области.

### **1.2. Главная цель**

Главная цель развития городского округа Краснотурьинск – обеспечение стабильного роста качества жизни нынешних и будущих поколений горожан на основе устойчивого повышения конкурентоспособности городского округа, в котором опережающими темпами развивается человеческий капитал, где человек – центр инвестиций.

Стратегическая цель развития городского округа осуществляется путем проведения активной городской политики, направленной на достижение баланса между различными сферами и видами деятельности, на обеспечение гражданских прав, наилучших условий жизни и учета интересов всех тех, кто работает или учится в городе, кто посещает его в поисках развлечений, культуры, информации, знаний, на основе агломерации с соседними муниципалитетами.

Качество жизни в стратегическом плане определяется и оценивается по совокупности показателей, характеризующих уровень развития и степень удовлетворения материальных и духовных потребностей населения: сохранение и создание новых рабочих мест; приемлемые денежные доходы; гарантированные качественные услуги здравоохранения, образования и социального обеспечения; достойное (комфортное) жилье; общественные и досуговые возможности; качество окружающей среды; здоровье человека и продолжительность его жизни, расширение досуговых услуг, предоставляемых жителям и гостям Краснотурьинска.

Основные принципы городской политики:

- активное саморазвитие на основе повышения экономической самостоятельности и финансовой дееспособности;
- приоритетность интересов жителей городского округа;
- обеспечение гармонии между современным градостроительством и сохранением культурного наследия;
- интегрирование нового без разрушения старого;
- партнерство при достижении стратегических целей;

- использование имеющихся и создание новых конкурентных преимуществ;
- непрерывное устойчивое развитие.

### **1.3. Подцели**

Достижение главной цели предполагает реализацию ряда основных подцелей

- повышение конкурентоспособности экономики городского округа за счет инвестиций и инноваций всех видов: технико-технологических, социальных, управленческих, увеличение производительности труда во всех сферах городского хозяйства; развитие индивидуального жилищного строительства, малоэтажной застройки;
- обеспечение устойчивого развития предпринимательства, формирование активной деловой среды, ориентированной на новые технологии, взаимовыгодное взаимодействие крупного, среднего и малого бизнеса (приоритетные направления – производственный сектор и сфера услуг);
- обеспечение устойчивого и сбалансированного функционирования бюджетной системы, повышение эффективности бюджетных расходов, в первую очередь переход на бюджетирование, ориентированного на результат (конкретные целевые показатели);
- формирование благоприятной социальной среды, создание условий для всестороннего развития личности на основе образования, культуры, спорта, здорового образа жизни, заботы об условиях труда, семьях; внедрение принципов социальной справедливости; обеспечение общественной безопасности, реализация программы «Умный город».
- улучшение городской среды путем устойчивого функционирования и развития инфраструктуры и систем жизнеобеспечения городского округа, позволяющих сформировать здоровую, безопасную и благоустроенную среду обитания, реализация современной политики в градостроительстве и благоустройстве;
- формирование активной городской политики и развитие городского местного самоуправления (обеспечение поддержки творческого самовыражения жителей городского округа, соорганизации разных общественных структур для активного участия в реализации стратегических инициатив по развитию городского округа, партнерство в экономической, социальной и культурной сферах, выработка механизмов эффективного взаимодействия органов местного самоуправления с органами власти субъекта Российской Федерации, территориальными органами федеральной власти, развитие межнационального и межкультурного сотрудничества и солидарности, соседними муниципалитетами).

### **1.4. Сценарные варианты социально-экономического развития городского округа Краснотурьинск**

В результате проведенного анализа определено два варианта развития событий: альтернативный и приоритетный.

Определяющей силой в реализации того или иного сценария является деятельность органов местного самоуправления городского округа, органов государственной власти, предприятий городского округа и общественных инициатив.

**Приоритетный (П)** сценарий предусматривает сохранение внешних позитивных тенденций, основывается на повышении использования всех типов ресурсов на территории городского округа, предполагает полное раскрытие потенциала развития территории и достижение конкурентоспособности.

Реализация сценария предполагает позитивные изменения в параметрах городской среды, вопросах территориального развития и планирования.

Предполагается достаточно активное развитие экономики, социальной сферы городского округа и реализация большинства намеченных проектов, в результате чего происходит наращивание конкурентных преимуществ территории и повышение ее инвестиционного потенциала.

Результатом реализации сценария должны выступить: диверсификация экономики, эффективное использование существующих промышленных площадок для потребностей инвесторов, более полное использование конкурентных преимуществ территории и ее научно-технического, сырьевого и человеческого потенциала, повышение средней оплаты труда, увеличению численности населения и другое.

Приоритетный сценарий рассматривается в качестве основного для определения возможных целевых ориентиров социально-экономического становления на долгосрочную перспективу. Ключевыми источниками развития в рамках данного сценария являются инвестирование собственных средств предприятий в существующие производства, сокращение неэффективных расходов, повышение устойчивости бюджетных показателей и совершенствование системы муниципального управления, дальнейшая поддержка предпринимательства.

**Альтернативный (А)** сценарий предполагает сохранение внешних позитивных тенденций, мобилизацию внутреннего потенциала, использование возможностей внешней среды и преодоление ресурсных ограничений.

Сценарий предполагает поступательное развитие социально-экономических процессов, обеспечивая раскрытие потенциала сбалансированного развития городского округа. Сценарий позволит существенно изменить качество проживания, увеличит привлекательность для ведения хозяйственной деятельности, развития социальной, экологической и других видов активности.

В качестве основных сценарных условий развития экономики определяются:

- проведение адресной работы с потенциальными инвесторами;
- осуществление комплексной поддержки малого бизнеса (в том числе предоставление инвестиционной инфраструктуры - подготовленных инвестиционных и промышленных площадок с готовой инфраструктурой).

Таким образом, при реализации сценарных условий, произойдет улучшение предпринимательского климата, стимулирующее приток инвестиций в ключевые сектора экономики муниципального образования, что будет содействовать повышению доходов местного населения.

Ожидаемая динамика основных целевых показателей приоритетного и альтернативного сценариев развития приведена в Приложении № 1.

## **2. Социэкономика: конкурентные возможности и особенности развития городского округа**

### **2.1. Историческая справка**

Датой возникновения первого поселения, на базе которого впоследствии вырос город Краснотурьинск, можно считать 19 октября 1758 года, когда на левом берегу реки Турья был заложен первый медный рудник - Васильевский. Максим Походяшин, верхотурский купец, владелец рудника, стал активно строить и другие, среди которых - Николаевский, Першинский, Суходойский, Фроловский. Эту группу рудников и образовавшийся на их базе горняцкий поселок называли Турьинскими рудниками. Первыми работниками и жителями поселка были приписные крестьяне Чердынского уезда. С открытием золотых приисков в начале XIX века в поселке появилась новая отрасль, в которой была занята значительная часть населения. К тому же, многие медные шахты пришли в негодность. Возрождение добычи медных руд началось с конца XIX века, чему способствовало детальное геологическое исследование края. В 1833 году была построена узкоколейная железная дорога, соединившая рудник с Богословским заводом (ныне город Карпинск). Вторая ветка узкоколейки (1886 год) соединила его с Надеждинском (ныне город Серов). Начала развиваться кустарная промышленность. По числу жителей (около 9 тысяч человек в 1910 году) поселок Турьинские рудники в Богословском округе уступал одному Надеждинску. В поселке было 4 церкви (среди них – Максимовская), 2 клуба, 4 училища, окружное горное училище, геологический музей (с 1894 года), 48 торговых лавок, земская больница, почта.

Во время Гражданской войны медные рудники были разрушены и затоплены. С 1930 года началось их восстановление и реконструкция. В 1934 году заработал Фроловский рудник. Позже вступили в строй Богословский, Башмаковский и другие. С начала 30-х годов началась разработка железных руд, огнеупорных глин, золота. Открытие бокситов на Северном Урале коренным образом изменило судьбу старого поселка. В 1940 году было принято постановление СНК СССР о строительстве ряда заводов цветной металлургии, в том числе и алюминиевого завода на базе североуральских бокситов. 27 ноября 1940 года Главалюминием была утверждена площадка для строительства завода вблизи поселка Турьинские рудники и дано ему название - Богословский алюминиевый завод (БАЗ). Строительство объектов завода было поручено НКВД. В апреле 1941 года на площадке будущего завода обосновалась первая строительная организация – «Базстрой» НКВД СССР. В первые месяцы войны сюда было эвакуировано оборудование,

демонтированное на Тихвинском глиноземном, Волховском и Днепропетровском алюминиевых заводах. 6 мая 1943 года были получены первые 30 тонн гидрата окиси алюминия и отправлены на Уральский алюминиевый завод. В 1994 году 17 апреля получен первый глинозем, 28 сентября того же года пущен первый турбогенератор Богословской ТЭЦ, 9 мая 1945 года получен первый алюминий.

Приказом Президиума Верховного Совета РСФСР № 614/26 от 27.11.1944 рабочий посёлок Турьинские рудники был выделен из состава пригородной зоны города Карпинска Свердловской области и преобразован в город областного подчинения, которому было присвоено наименование Краснотурьинск.

В 1946 году был принят первый генеральный план застройки Краснотурьинска.

В соответствии с Указом Президиума Верховного Совета РСФСР от 02.04.1947 населённый пункт Воронцовка Серовского района был отнесён к категории рабочих посёлков и подчинён Краснотурьинскому городскому Совету.

Указом Президиума Верховного Совета РСФСР от 23.06.1948 рабочий посёлок Рудничный передан в административное обслуживание Краснотурьинского городского Совета.

В соответствии с решением исполнительного комитета Свердловского областного Совета депутатов трудящихся № 855 от 13.11.1959 посёлок Чёрная (Чернореченск) был оставлен в административно-территориальном подчинении Краснотурьинского городского Совета.

Открытие Турьинского рудника связано с именем талантливого рудознатца Г.Н. Постникова. Из среды интеллигенции поселка вышли гениальный изобретатель радио А.С. Попов, известный отечественный физиолог Н.А. Миславский, выдающийся геолог Е.С. Федоров, основавший в поселке геологический музей, талантливые горные инженеры В.В. Воронцов (его имя носит поселок Воронцовка) и А.А. Ауэрбах (его именем названо месторождение железных руд), А.П. Карпинский, «отец русской геологии». В поселке Воронцовского рудника (сейчас он входит в городскую черту) родился А.К. Серов, один из первых летчиков-Героев Советского Союза (его имя носит город Серов).

В послевоенные годы развитие получило коммунальное хозяйство, сформировалась городская среда.

В настоящее время Краснотурьинск – моногород с индустриальным потенциалом, развитой инфраструктурой, архитектурой, широкой сетью учреждений образования, культуры и здравоохранения, центр Северного Управленческого округа Свердловской области.

## **2.2. Географическая справка**

Город Краснотурьинск расположен на севере Свердловской области у пересечения 60-й параллели с 60-м меридианом. Расстояние до Екатеринбурга - 426 километров, до Москвы - 2079 километров. Город находится в излучине реки Турья, у железной дороги Екатеринбург - Серов - Бокситы. Вторая железная дорога Карпинск - Серов проходит в 3 километрах от города (станция

Воронцовка). В 9 километрах западнее Краснотурьинска находится город Карпинск, севернее города расположены города Волчанск, Североуральск, Ивдель. На юго-востоке, в 14 километрах от границы городского округа Краснотурьинск, расположен город Серов.

На территории городского округа Краснотурьинск расположены посёлки Рудничный, Воронцовка, Чернореченск, Прибрежный, Шихан. От города Краснотурьинска населённые пункты расположены на расстоянии: Воронцовка - 14 километров, Рудничный - 12 километров, Чернореченск - 25 километров, Прибрежный - 11 километров, Шихан - 21,5 километров.

Общая площадь городского округа Краснотурьинск – 718930000 м<sup>2</sup>.

Состав земель по категориям	Площадь, га
земли сельскохозяйственного назначения	4284
земли населенных пунктов	7880
земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	1538
земли особо охраняемых территорий и объектов	-
земли лесного фонда	57 846
земли водного фонда	-
земли запаса	345

Леса преимущественно хвойные (сосна, ель).

Реки: Турья, Каква. Имеется пруд на реке Турья в городской черте.

Полезные ископаемые: магнитный железняк, медистые магнетиты, золото, платина, кирпичные и огнеупорные глины. Автотранспортные магистрали, связывающие населенные пункты муниципального образования и соседние города, имеют асфальтобетонное покрытие.

### **2.3. Стратегический анализ основных тенденций социально-экономического развития городского округа Краснотурьинск**

#### **2.3.1. Основные тенденции, определяющие развитие городского округа Краснотурьинск в 2000-2017 годы**

Исторически экономика городского округа Краснотурьинск (далее – городской округ) носит ярко выраженный индустриальный характер, ее основу составляют промышленные предприятия горно-металлургической отрасли.

Предприятия и организации, формирующие основной производственный оборот и прибыль по городскому округу, сосредоточены по видам деятельности:

- добыча полезных ископаемых (ОАО «Богословское рудоуправление», золотодобывающие предприятия - АО «Золото Северного Урала», ПАС «Южно-Заозерский прииск»);

- обрабатывающие производства (филиал «БАЗ-СУАЛ» ОАО «СУАЛ», филиал «СУАЛ-ПМ-Краснотурьинск», ООО «Богословский кирпичный завод», МУП «Краснотурьинский хлебокомбинат», ООО ПТЦ «ЯСА»);
- производство и распределение газа, воды и электроэнергетики.

Основные предприятия промышленности экономики городского округа представлены в Приложении № 2 (Таблицы 16, 17).

Эти производства характеризуются устойчивой хозяйственной деятельностью, налаженной политикой сбыта продукции и развитой материально-технической базой.

Динамику основных макроэкономических показателей определяют результаты деятельности предприятий «обрабатывающих производств», поскольку на их долю традиционно приходится более 70% общего объема промышленного производства городского округа, в том числе 97% - оборот «Богословского алюминиевого завода».

Существует тесная связь между социальной и экономической стабильностью городского округа и финансово-экономическим положением крупных предприятий, которое в свою очередь зависит от ряда внешних факторов.

Динамика объемов производства товаров и услуг по видам экономической деятельности за 2005-2017 годы:

Объем отгруженной продукции предприятий, млрд.руб. в т.ч.:	2005 год	2006 год	2007 год	2008 год	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
Обрабатывающие производства	16,3	22,3	15,5	17,6	18,0	23,3	20,0	23,3	22,3	32,3	18,4	14,7	25,53
Добыча полезных ископаемых	2,0	2,8	3,6	4,2	5,9	7,8	9,7	9,8	8,8	13,3	12,1	12,6	1,77
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	0,23	0,19	0,24	0,29	0,32	0,34	0,38	0,41	0,25	0,28	0,36	0,41	0,36

\* в 2017 году введены новые классификаторы видов экономической деятельности, между предприятиями обрабатывающего производства и добычей полезных ископаемых произошло перераспределение объемов отгруженной продукции.

В двухтысячные годы Краснотурьинск вошел городом с моноструктурной экономикой: Богословский алюминиевый завод доминировал в экономике и на рынке труда. Социальная и экономическая жизнь в основном строилась вокруг обслуживания главного городского предприятия. Необходимо отметить в этот период достаточно активное взаимодействия завода и города. Это обусловлено

тем, что собственник Богословского алюминиевого завода и центр управленческих решений территориально находились в городе.

На протяжении 2000-2007 годов в экономике муниципального образования сохранялась стабильная ситуация, городской округ Краснотурьинск динамично развивался и по рейтинговым оценкам входил в десятку наиболее развитых территорий области: объем промышленного производства по крупным и средним предприятиям городского округа за указанный период увеличился в 2,2 раза (с 8 979 миллионов рублей до 18 390 миллионов рублей), среднемесячная заработная плата в 2007 году достигла 14 675 рублей, уровень безработицы к концу периода составил 1,93% (770 безработных граждан).

За этот период были проведены две реорганизации градообразующего предприятия ОАО «Богословский алюминиевый завод»:

- в 2000 году в алюминиевой промышленности была создана крупнейшая вертикально-интегрированная компания «СУАЛ-холдинг» с полным технологическим циклом от добычи сырья до выпуска готовой продукции. В состав компании вошли все предприятия алюминиевого комплекса Урала, в том числе ОАО «Богословский алюминиевый завод», ОАО «Северо-Уральский бокситовый рудник», а также Южноуральский и Средне-Тиманский бокситовые рудники, которые являются основными поставщиками сырья для предприятий Свердловской области;

- в апреле 2007 года после слияния активов ОАО «РУСАЛ» с ОАО «СУАЛ» завод вошел в структуру Объединенной компании «Российский алюминий» (ОК РУСАЛ). В октябре 2007 года новым собственником была проведена реструктуризация Богословского алюминиевого завода с выделением непрофильных активов в дочерние предприятия.

В результате Богословский алюминиевый завод утратил статус градообразующего предприятия.

В 1999 году открывается и начинает стабильно наращивать объемы производства новое крупное добывающее и перерабатывающее предприятие ЗАО «Золото Северного Урала».

2008-2009 годы – период острой фазы финансового кризиса, сокращения базовых рынков сбыта. Проблемы со сбытом готовой продукции, затруднения с получением заемных средств привели к снижению промышленного оборота на 34% до 14,4 млрд.руб.. В наибольшей степени пострадали предприятия металлургической («Богословский алюминиевый завод» сократил производство на 58%), горнодобывающей (кроме золотодобывающей) отраслей («Богословское рудоуправление» в 2 раза снизило добычу железной руды и в 3 раза – отпуск щебня). Предприятия золотодобычи, напротив, нарастили производство продукции в 1,7 раза.

Заметно снизилась строительная активность – объемы выполненных в 2009 году работ составили 57% от уровня 2008 года, численность работников, занятых в строительстве, уменьшилась на 5%, уровень среднемесячной заработной платы – на 20%.



Как следствие, были сокращены производственные программы предприятий стройиндустрии (ООО «Кирпичный завод», ООО «Завод железобетонных изделий и конструкций»).

Число занятых в экономике городского округа снизилось на 2 200 человек, среднемесячная заработная плата - на 15%, наивысшего значения достиг уровень безработицы – 5,69% к численности экономически активного населения, в 2,2 раза превысив докризисный уровень.

С 2010 года началось постепенное восстановление экономики городского округа.

К концу 2012 года оборот крупных и средних предприятий достиг 37,1 млрд.руб. в год (почти в 2,6 раза превысив показатель 2009 года), но рост был обусловлен ростом цен на продукцию. По итогам 2012 года наблюдалось сокращение производства в натуральном выражении: алюминия и анодной массы на 17%, глинозема – на 4%, железорудного концентрата – на 5%, золота – на 8%, серебра – на 16%.

Ежегодно возрастала инвестиционная активность предприятий городского округа, но объем инвестируемых средств составил всего 77% уровня 2008 года.

Несмотря на положительную в целом динамику основных показателей, в конце 2012 года ситуация на «Богословском алюминиевом заводе» и ЗАО «Золото Северного Урала» осложнилась вследствие:

- снижения мировых цен на рынке цветных и драгоценных металлов;
- увеличения цен на электроэнергию до 7 центов за киловатт против предельно допустимых при производстве алюминия 3 центов.

Руководством ОК «РУСАЛ» было принято решение о постепенном выводе из эксплуатации 1-4 корпусов электролизного производства завода, в декабре 2013 года – о консервации электролизного производства 6-й серии.

По данным статистической отчетности среднесписочная численность работников Богословского алюминиевого завода в 1 полугодии 2012 года составляла 3 061 человек, в январе 2013 года – 3 003 человека, в январе 2014 года – 2 845 человек (с учетом присоединения Богословской ТЭЦ – 388 человек), на конец 2014 года – 2 781 человек. Фактически за указанный период численность работников градообразующего предприятия сократилась на 668 человек.

Ухудшение ситуации на Богословском алюминиевом заводе оказало негативное влияние на предприятия, работающие с ним в одной технологической цепочке. Так численность работников филиала ООО «РУС-Инжиниринг» в г.Краснотурьинске сократилась на 382 человека, в апреле 2013 года была начата процедура банкротства ООО «СтройБАЗ».

Также в 2013 году произошло закрытие Краснотурьинской птицефабрики, ООО «Валенторский медный рудник».

В целом по городскому округу численность работников предприятий снизилась в 2012 году на 376 человек, в 2013 году – на 865 человек, в 2014 году – на 931 человек.

С 2015 года по настоящее время – период стагнации экономики городского округа: при сохранении устойчивого спроса на глинозем, руду и железорудный

концентрат, золото и серебро финансовые результаты работы предприятий и организаций городского округа (без учета филиалов холдингов федерального значения) практически неизменны, показывают отрицательную либо остаточную положительную динамику:

2008 год: прибыль предприятий – 631 миллион руб., убытки – (-) 55,3 миллиона рублей, количество убыточных предприятий 8.

2015 год: прибыль предприятий – 7 054,8 миллиона рублей, убытки – (-) 52,1 миллиона рублей, количество убыточных предприятий – 6;

2016 год: прибыль предприятий – 7 192,4 миллиона рублей, убытки – (-) 101,9 миллиона рублей, количество убыточных предприятий – 5.

2017 год: прибыль предприятий – 6 567,1 миллион рублей, убытки – (-) 121,4 миллиона рублей, количество убыточных предприятий – 8.

Агропромышленный комплекс развит незначительно в силу климатических условий и ограниченности земель сельскохозяйственного назначения, представлен ООО Дочернее сельскохозяйственное предприятие «Совхоз Богословский» (одно отделение, микрорайон Загородный), фермерскими и личными подсобными хозяйствами.

«Совхоз Богословский» специализируется на разведении крупного рогатого скота (1645 голов крупного рогатого скота) и производит до 35 процентов молока в Северном Управленческом округе.

Ежемесячно производится 372 тонны молока, 12 тонн мяса. Численность работающих составляет 145 человек.

Динамика основных производственных показателей сельскохозяйственных производителей приведена в таблицах:

Наименование с/х объекта	Наименование продукции	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
ООО ДСП «Совхоз Богословский»	Мясо, кг (в живом весе)	302,1	230,4	118,3	151,1	232,6	264,7	200,3	178,0	153,1
	Молоко, тонн	3924	3060	2330	2844	3872	3851	5013	4176	4471

Наименование с/х объекта	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
Фермерские хозяйства, единиц	1	2	5	5	4	3	2	2	1

Изменение численности населения городского округа Краснотурьинск в период 2002-2017 годы носит негативный характер, что является отражением состояния экономики городского округа (Приложение 2 таблица 1).

Демографическая ситуация характеризуется ежегодным снижением численности населения в среднем на 436 человек в год, в том числе естественная убыль населения составляет в среднем 268 человек в год, миграционный отток населения - 168 человек в год.

Прослеживались следующие тенденции:

- рождаемость оставалась относительно стабильной, с незначительными колебаниями и характеризовалась ростом с 2009 по 2015 годы. Максимальный показатель рождаемости наблюдался в 2012 году и составлял в среднем 14 новорожденных на 1 тысячу человек, в 2017 году снизился до 11 новорожденных на 1 тысячу человек.

- смертность стабильно превышала рождаемость, но постоянно снижалась (с 2013 года показатель смертности превышал показатель рождаемости в среднем на 100 человек в год, в 2005 году – 560 человек, в 2008 году разница между ними составляла 268 человек);

- миграционный отток населения стабильно превышал количество прибывших и постоянно увеличивался (исключение составляли 2008 и 2009 годы).

С 2002 по 2017 годы численность населения городского округа сократилась на 8 902 человека.

Сведения по возрастному составу населения городского округа Краснотурьинск приведены в Приложении № 2 (таблица 2).

На основании анализа данных, приведенных в таблице, можно отметить следующие тенденции:

- увеличение численности детей в возрасте до 6 лет (что подтверждает стабильность уровня рождаемости в последние годы);

- сокращение численности детей школьного возраста;

- уменьшение количества трудоспособного населения, старение населения;

- соотношение между мужчинами и женщинами в трудоспособном возрасте примерно равное, подавляющее большинство женщин наблюдается в пенсионном возрасте.

Сведения о распределении населения по возрастным группам приведены в Приложении № 2 (таблица 3).

Как показывает анализ, преобладающую часть населения в возрасте от 14 до 60 лет составляют представители поколения X (от 30 до 49 лет) – около 47%, и поколение Y (от 14 до 29 лет) – 56%, что необходимо учитывать при выработке социально-экономической политики.

На протяжении нескольких лет наблюдается динамика снижения доли трудоспособного населения, тогда как доля населения нетрудоспособного возраста неуклонно растет. Это свидетельствует о том, что выбытие населения происходит за счет категории трудоспособного населения.

Динамика заключения браков и разводов за период с 2004 по 2017 годы приведена в Приложении № 2 (таблица 4). В среднем ежегодно заключалось 593 брака и оформлялось 348 разводов, то есть количество заключаемых браков превышает число разводов в среднем на 70%.

Анализ динамики разводов за 14 лет показывает, что их количество значительно не меняется. Менее 1 года прожили в браке 19 пар, от 1 года до 5 лет 143 пары, 6-10 лет 38 пар, свыше 15 лет 46 пар.

Для решения проблем демографии путём повышения качества жизни горожан принята Комплексная программа демографического развития городского округа Краснотурьинск до 2025 года («Краснотурьинская семья»).

В 2009 году для определения перспективных направлений социально-экономического развития городского округа была разработана и утверждена постановлением Администрации городского округа Краснотурьинск от 06.08.2009 № 851 Стратегия социально-экономического развития городского округа Краснотурьинск на период до 2020 года (далее – Стратегия-2020).

Сведения о ходе реализации основных направлений Стратегии-2020 за период 2009-2017 годы приведены в Приложении № 2 (таблица 7).

Анализ достигнутых в 2017 году значений основных целевых ориентиров, установленных Стратегией-2020, позволяет сделать вывод о том, что социально-экономическое развитие муниципального образования шло в основном по инерционному сценарию. Несмотря на положительные результаты в реальном секторе экономики, основные социальные индикаторы не выполнены в силу ряда объективных причин.

Таким образом, городской округ Краснотурьинск исторически сложился как моногород, где существует тесная связь между функционированием системообразующих предприятий и экономико-социальными аспектами жизни населения. Рыночные перспективы предприятий влияют на судьбу муниципального образования.

Анализ основных тенденций развития городского округа Краснотурьинск позволяет сделать следующие выводы:

- основой социально-экономической стабильности городского округа являются крупные промышленные предприятия, которые производят в совокупности до 70% продукции, но по сути контролируют территорию через занятость и налоговые отчисления в местный бюджет;

- положение осложняется тем, что эти предприятия, являясь подразделениями крупных холдингов, жестко подчиняются вышестоящим структурам, их уровень самостоятельности недостаточен для оперативного принятия решений по вопросам местного значения;

- одним из факторов успешности моногорода является уровень технологичности производства системообразующих предприятий. Высокий технологический уровень производства не только позволяет сохранить устойчивым положение равновесия моногорода в условиях внешнеэкономической нестабильности, но дает возможность кооперации смежных производств;

- развитие промышленности – основа повышения качества жизни населения городского округа.

### **2.3.2. Текущее состояние экономики и социальной сферы городского округа Краснотурьинск**

#### **2.3.2.1. Демографическая ситуация и семейные отношения**

На 01.01.2018 численность населения в городском округе составила 62 602 человека, в том числе: городского населения – 57 514 человек (91,8%), сельского – 5088 человек (8,2%).

В течение 2017 года родилось 655, умерло 886 человек. Естественная убыль населения составила 231 человек. Прибыло на территорию – 1 651, выехало – 1 915 человек. Миграционный отток составил 264 человека.

Национальный состав стабилен: 80 процентов – представители восточнославянских народов, 10 процентов - немцы, 10 процентов - башкиры, татары и чувашаи.

Население в трудоспособном возрасте составляет около 56,4 процента от общей численности населения городского округа.

В экономике - на производстве, в учреждениях социального, культурного, коммунально-бытового обслуживания, занято 51,2 процента работающего населения.

Сведения по трудовым ресурсам городского округа Краснотурьинск приведены в Приложении № 2 (таблица 5).

По данным Администрации городского округа Краснотурьинск в муниципальных учреждениях и на муниципальных унитарных предприятиях работает 3192 человека.

Структура занятости населения в муниципальном секторе экономики городского округа Краснотурьинск приведена в Приложении № 2 (таблица 6).

Анализ приведенных данных показывает, что наибольшую занятость населения, работающего в муниципальных учреждениях, обеспечивают учреждения образования и культуры, а на муниципальных унитарных предприятиях – предприятия пищевого производства и коммунального комплекса.

#### **2.3.2.2. Занятость и уровень жизни населения**

Городской округ Краснотурьинск обладает высоким трудовым потенциалом и определенными резервами для его роста. Экономически активное население – 37,5 тысяч жителей.

В сфере производства работает 7 416 человек, в бюджетной сфере – 6 373 человек, в сфере малого предпринимательства занято – 8 425 человек. К сожалению, численность работников во всех сферах деятельности за период с 2012 по 2017 годы снизилась на 3 450 человек (12 процентов). Приложение № 2 (таблица 18).

Среднесписочная численность работников организаций промышленного производства за 2017 год составила 7 416 человек, что на 129 человек (1,7 процент) меньше, чем в 2016 году (7 545 человек) и на 1 835 человек меньше чем в 2012 году (19,8 процентов). Наибольшее сокращение численности работников наблюдается в обрабатывающей промышленности. Так, за 2016-2017 годы численность работников в обрабатывающей промышленности сократилась на 257 человек. На ООО «Богословский кирпичный завод» было сокращено 30 человек по причине введения режима неполного рабочего времени на предприятии по производству керамического кирпича; на предприятии

РУСАЛ Краснотурьинск было высвобождено 124 человека, в связи с завершением работ по демонтажу вентканалов 6-й серии, демонтажу оборудования литейного участка и компрессорной станции 6 серии, демонтажу 4-го блока мокрой газоочистки. На предприятии ЗАО «Золото Северного Урала» – 70 человек, ООО «Краснотурьинское РСУ-УММ» - 33 человека.

В государственном бюджетном учреждении службы занятости города Краснотурьинска зарегистрировано в качестве безработных граждан 720 человек, уровень безработицы составил 1,92 процента, что ниже показателя 2016 года на 0,3 процента.

За последние 6 лет (2012 - 2017 годы) общее предложение рабочей силы на регистрируемом рынке труда составило 37 500 человек. На 01.01.2018 года численность трудоспособного населения городского округа составила 32 079 человек (на 9,3% меньше предыдущего годового периода, 2016 год – 35 356 человек), из них 720 человек (2,2 процента) имели статус безработного.

На конец 2017 года в банк вакансий службы занятости заявлено 381 свободное рабочее место. По сравнению с показателем годичной давности спрос увеличился в 1,3 раза (2016 год - 299 рабочих мест).

Количество незанятых граждан, ищущих работу, превысило количество вакансий в 1,9 раз (Приложение № 2, таблица 8).

Сохраняется территориальное несоответствие спроса и предложения рабочей силы на регистрируемом рынке труда - большинство вакансий (30 %) заявлено работодателями в бюджетной сфере (врачи, медицинские сестры, педагоги, работники сферы обслуживания и торговли), а профессиональный состав безработных граждан представлен рабочими специальностями: слесари-ремонтники, аппаратчики-гидрометаллургии, газорезчики и другие, в результате напряженность на рынке труда (без учета вакансий и претендентов) в среднем составила 3,02 человека на одну вакансию. Это значительно ниже уровня пика кризиса 2008-2009 годов, когда на одну вакансию претендовало по 30 и более человек.

### **2.3.2.3. Условия развития человеческого капитала**

#### **Образование**

В городском округе Краснотурьинск функционируют 41 муниципальное образовательное учреждение, из них 24 дошкольных учреждений, 14 общеобразовательных учреждений, 2 учреждения дополнительного образования детей и 1 учреждение отдыха и оздоровления детей - загородный оздоровительный лагерь «Восход».

За период с 2009 года число муниципальных образовательных учреждений в системе образования уменьшилось на 10 юридических лиц. Оптимизация сети обусловлена необходимостью сокращения неэффективных бюджетных расходов.

В связи с сокращением или отсутствием контингента учащихся, воспитанников ликвидированы 2 учреждения: муниципальное образовательное учреждение «Вечерняя сменная общеобразовательная школа № 1» и Межшкольный учебный комбинат.

Число обучающихся, воспитанников составляет 9981 человек, из них 3650 - дети дошкольного возраста и 6331 – дети школьного возраста. В образовательных учреждениях городского округа трудятся около 2000 человек, из них 861 педагогических работников.

Основные направления развития образования в городском округе Краснотурьинск определены в соответствии с приоритетами государственной политики, обозначенными в постановлении Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 295 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» на 2013-2020 годы», постановлении Правительства Свердловской области от 29.12.2016 № 919-ПП «Об утверждении государственной программы Свердловской области «Развитие системы образования Свердловской области до 2024 года».

За период действия областной государственной целевой программы по развитию сети дошкольных образовательных учреждений с 2010 года в дошкольных образовательных учреждениях городского округа Краснотурьинск создано 440 дополнительных места. Общий охват дошкольным образованием детей в возрасте от 1,5 до 7 лет увеличился с 72 процентов до 80,5 процентов, охват детей в возрасте от 3 до 7 лет составил 100 процентов от общего количества детей в возрасте от 3 до 7 лет.

При сохранении установившегося на протяжении последних лет ежегодного показателя рождаемости на уровне 700-800 детей, общая численность детей в возрасте от 0 до 7 лет в 2030 году составит около 6500 человек, в том числе в поселках - 585 человек. Число детей в возрасте от 3 до 7 лет - потенциальных воспитанников детских садов - к 2030 году составит 3068 человек, в том числе в поселках - 278 человек.

Ввод в эксплуатацию в 2015 году нового здания детского сада на 270 мест и перепрофилирование Дома ребенка в дошкольное образовательное учреждение на 60 мест, расположенного по адресу: город Краснотурьинск, улица 8 Марта, дом 5, позволили увеличить число имеющихся мест для детей раннего и дошкольного возраста до 3980 и в достаточной степени обеспечить до 2020 года удовлетворение потребности населения в услуге дошкольного образования.

Численность детей школьного возраста от 7 до 18 лет в городском округе Краснотурьинск составляет 7325 человек.

Всего в муниципальных общеобразовательных учреждениях города на 01.09.2014 обучается 6331 ребенок, 87 детей - в областной специальной (коррекционной) школе-интернате. Численность обучающихся в общеобразовательных учреждениях, расположенных в поселках Рудничный, Воронцовка, Чернореченск, Прибрежный, составляет 532 человека.

Основные количественные характеристики системы общего образования городского округа Краснотурьинск

Наименование показателя	Ед. изм.	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
-------------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

Численность детей и молодежи в возрасте 7 - 17 лет	чело век	7522	7359	7325	7380		
Численность учащихся по программам общего образования в общеобразовательных учреждениях	чело век	6562	6407	6331	6445		
Численность учащихся по программам общего образования в расчете на 1 учителя	чело век	15,48	15,38	14,84	14,80		

Одним из основных приоритетов для системы образования городского округа Краснотурьинск является создание условий, обеспечивающих комфортное и безопасное обучение, сохранение и укрепление здоровья детей.

На балансе 41 учреждения системы образования городского округа находится 55 зданий. Здания построены по типовым проектам, имеют все виды благоустройства: водоснабжение, водоотведение, центральное отопление, электроснабжение. Во всех дошкольных образовательных учреждениях функционируют пищеблоки, работающие на сырье, в 9 школах функционируют пищеблоки, работающие на полуфабрикатах, в 5 школах - буфеты-раздатки, в 97,5 процентов образовательных учреждений имеются лицензированные медицинские кабинеты, укомплектованные необходимым оборудованием.

Согласно положению об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания зданий и объектов коммунального и социально-культурного назначения, нормативный срок эффективной эксплуатации здания до проведения капитального ремонта составляет в среднем 30 лет. По продолжительности эксплуатации: менее 30 лет эксплуатируются 8 зданий учреждений образования (15 процентов от общего числа зданий), от 30 до 60 лет - 36 зданий (68 процентов), более 60 лет - 9 зданий (17 процентов).

Темпы износа зданий существенно опережают темпы их реконструкции. На протяжении ряда последних лет финансирование расходов на реконструкцию и капитальный ремонт зданий осуществлялось в размере 10-15 процентов от реальной потребности в средствах, что негативно сказалось на состоянии основных фондов. Резко ухудшилось состояние инженерных коммуникаций, кровель, фасадов и других конструктивных элементов зданий, средний процент износа в целом по системе составляет 60 процентов. Анализ состояния показывает, что 44 здания муниципальных образовательных учреждений (83 процента) нуждаются в капитальном ремонте, для 8 из них, находящихся в неудовлетворительном состоянии, требуется значительный капитальный ремонт.



В 2016 году в муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении «Детский сад № 48 комбинированного вида» (по адресу: Свердловская область, город Краснотурьинск, улица Чапаева, дом 9) проведен капитальный ремонт с целью перепрофилирования дошкольного учреждения для детей возраста с 3 лет до 7 лет под дошкольные учреждения для детей с 1,5 лет до 3 лет. Данное мероприятие позволило сократить потребность в местах для детей в возрасте с 1,5 лет до 3 лет на 51 место.

В целях совершенствования условий для занятий физической культурой и спортом в 100 процентах школ требуется проведение комплекса мероприятий по обустройству спортивно-игровых площадок и футбольных полей. По состоянию на 01.01.2015 потребность в улучшении условий для занятий физической культурой и спортом имела в 3 муниципальных общеобразовательных учреждениях, расположенных в сельской местности («Средняя общеобразовательная школа № 3», «Основная общеобразовательная школа № 5», «Основная общеобразовательная школа № 18»), следовательно, дальнейшая реализация мероприятий по созданию в общеобразовательных учреждениях, расположенных в сельской местности, условий для занятий физической культурой и спортом является приоритетной задачей на 2017-2030 годы.

На сегодняшний день по городскому округу Краснотурьинск не решена проблема обучения детей в одну смену. Решение данной задачи требует проведение капитальных ремонтов и реконструкций общеобразовательных учреждений.

Анализ состояния системы образования относительно современных требований к качеству образования позволяет выделить следующие проблемы

1. Недостаточное соответствие ресурсного обеспечения школ требованиям, установленным федеральными государственными образовательными стандартами.
2. Недостаточное соответствие кадрового ресурса требованиям инновационного развития системы образования.
3. Низкая динамика кадрового обновления в системе образования.
4. Недостаточное использование современных образовательных технологий.
5. Отсутствие конкурентных механизмов, обеспечивающих эффективное функционирование системы оценки качества образования.
6. Высокий коэффициент изношенности зданий.

#### Сфера дополнительного образования городского округа Краснотурьинск

Дополнительное образование в городском округе Краснотурьинск представлено 9 учреждениями:

- 2 подведомственные управлению образования,
- 4 подведомственные управлению культуры,
- 3 подведомственные управлению физической культуры, спорта и молодежной политики.

Кроме того в 5 общеобразовательных и 3 дошкольных образовательных учреждениях реализуются программы дополнительного образования.

Общий охват детей в возрасте от 5 до 18 лет программами дополнительного образования составляет 6567 человек (на 01.01.2016 согласно данным Росстата численность детей в возрасте от 5 до 18 лет 9041 человек) или 72,6% от общего числа детей данного возраста. Показатель охвата «по дорожной карте» 63,0%. При этом в статистику не включены 9536 человек, посещающие занятия в рамках внеурочной деятельности общеобразовательных учреждений: группы продленного дня, объединения по интересам, клубы и научные общества, и 1375 человек из подростковых клубов, которые посещают учреждение на нерегулярной основе.

В 2017 году всего на дополнительное образование запланировано 162,8 млн. рублей, рост в сравнении с 2015 годом на 37,6 млн. рублей или 30%. Связан с увеличением заработной платы педагогических работников согласно «дорожной карте», а также открытием новых направлений работы: Уральская инженерная школа, отделения по футболу и боксу при спортивных школах.

В системе дополнительного образования работает 225 педагогических работников. На одного педагога приходится 77,7 получателей услуг по дополнительному образованию (областной показатель 72,9).

Основными направлениями в дополнительном образовании учреждений подведомственных муниципальному органу «Управление образования» стали программы

художественной, физкультурно–спортивной, туристско–краеведческой направленностей,

экологической направленности,

научно–технической и естественнонаучной направленности через реализацию проекта «Уральская инженерная школа», в развитие которого финансовые вложения составили за три года 10,9 млн.рублей, в том числе более 6,5 млн. рублей привлеченные средства.

Для реализации программ дополнительного образования получены лицензии в 10 учреждениях (ОУ № 2, 9, 17, 19, 24, ДОУ № 32, 46, 50).

В школах и детских садах организованы и на постоянной основе функционируют 253 секции (кружка), которые посещает 9779 человек, в том числе 243 человека охвачены программой «Уральская инженерная школа», начато сотрудничество с филиалом Уральского федерального университета имени первого Президента России Б.Н. Ельцина.

При МБУ ДО «Центр детского творчества» и МБУ ДО «Станция юных натуралистов» работают 67 кружков и секций. Всего в кружках согласно списочному составу занимаются 3219 человек (что на 349 больше 2015-2016 учебного года), в том числе 2839 человек учащиеся школ и 380 воспитанников детских садов.

В результате участия Центра детского творчества в грантовой программе «Территория РУСАЛа» весной 2017 года состоялось открытие техноцентра «НеоЛаб», который объединил в себе 11 научно-технических объединений ЦДТ,

что позволило создать команду единомышленников и профессионалов, а также привлечь к научно-техническому творчеству 367 детей.

Образовательные программы в сфере дополнительного художественного образования реализуют четыре детские школы искусств (две музыкальные, художественная и хореографическая).

На бюджетной основе в школах обучается 1077 детей, на платной – 226. Охват детей дополнительным художественным образованием составляет 19%.

Школы реализуют предпрофессиональные и общеразвивающие образовательные программы в сфере искусств.

Ежегодно более 80% учащихся принимает участие в концертно-выставочной деятельности, смотрах, конкурсах и фестивалях (в ДХорШ этот показатель - 100%).

Профессию, связанную с искусством ежегодно выбирают 15-20% выпускников школ.

Детские школы искусств располагаются в четырёх отдельно стоящих зданиях, состояние которых является удовлетворительным. В проведении текущих ремонтов нуждаются ДМШ №1(внутренние помещения), ДМШ №3 (внутренние помещения и фасад), Детская хореографическая школа (фасад), Детская художественная школа (кровля).

Программами спортивной подготовки охвачены 752 ребенка по следующим видам спорта: лыжные гонки, плавание, конькобежный спорт, легкая атлетика, бокс, футбол, хоккей с мячом (рост численности обучающихся с 2015 года составил 409 человек или 17,1%).

Ежегодно воспитанники ДЮСШ Маяк принимают участие в соревнованиях городского, областного и всероссийского уровней. В 2016-2017 учебном году учащиеся школы приняли участие в 22 выездных соревнованиях областного и всероссийского уровней (16 - хоккей с мячом, 6 - футбол).

За прошедший сезон в спортивной школе «Маяк» 18 воспитанникам присвоен 1-й спортивный разряд и массовые спортивные разряды присвоены 43 воспитанникам.

Воспитанники, окончившие школу, продолжают тренироваться и играть в команде «Маяк» Высшей лиги и других хоккейных клубах России.

Воспитанники СДЮСШОР приняли участие в 87 соревнованиях окружного, областного, всероссийского уровней. Заняли 120 призовых мест. За период 2015-2017 годов спортсмены школы выполнили спортивные разряды: «Мастер спорта» - 3 человека, «Кандидат в мастера спорта» - 23 человека, «Массовые разряды» – 279 человек.

В целях обеспечения формирования целостной системы организации дополнительного образования и занятости детей, подростков и молодёжи, которая будет гарантировать каждому ребенку лично ориентированное обучение, способствовать развитию творческого потенциала, укреплению здоровья и формированию здорового образа жизни, а также предупреждению безнадзорности и правонарушений среди несовершеннолетних, необходимо решить следующие задачи

1. Укрепление материально-технической базы учреждений дополнительного образования.
2. Расширение спектра программ для детей дошкольного возраста, сети подростковых и юношеских объединений по интересам.
3. Организация повышения квалификации руководителей и педагогических работников учреждений дополнительного образования.
4. Совершенствование нормативно-правовой и программно-методической базы.
5. Обеспечение комплексного подхода к развитию системы профориентационной работы, расширение спектра социальных практик и профессиональных проб в реализации программ дополнительного образования.
6. Внедрение системы менеджмента качества, общественной экспертизы результатов и эффективности использования имеющейся инфраструктуры.
7. Сохранение инфраструктуры действующих учреждений дополнительного образования, отдыха, оздоровления и занятости детей, развитие новых механизмов, процедур, технологий сетевого взаимодействия с организациями культуры, спорта.

#### Культура

Культурная среда городского округа Краснотурьинск характеризуется достаточно высоким уровнем развития и давними традициями. Сфера культуры городского округа Краснотурьинск представлена обширной многопрофильной сетью организаций культуры и искусства по всем видам культурной деятельности: театральное искусство, музейное и библиотечное дело, культурно-досуговая деятельность.

Сеть муниципальных учреждений включает 18 объектов культуры, объединённых в 5 юридических лиц: 7 библиотек (4 городских и 3 сельских), Краснотурьинский кукольный театр, 3 музея и выставочный зал; культурно-досуговых объектов - 6 сетевых единиц, объединённых в 2 юридических лица.

Муниципальная сеть за последние 15 лет не подвергалась значительным изменениям.

В культурно-досуговой сфере за последние годы увеличилось количество клубных формирований в 1,1 раз, на 7 процентов ежегодно увеличивалось количество посетителей культурно-досуговых мероприятий. В данном направлении культурной деятельности успешно работает Дворец культуры металлургов (объект Богословского алюминиевого завода), являясь основной сценической площадкой для проведения гастрольных мероприятий.

В последние годы в городском округе динамично развивалось музейное дело: создан виртуальный музей А.С. Попова, выросло количество музейных выставок (с 40 выставок в 2012 году, до 70 – в 2017 году) и посещений музеев; путём увеличения количества передвижных выставок обеспечивается доступность музейных ценностей для удалённых от центра территорий городского округа; успешно работает сеть ведомственных музеев (производственных, школьных и др.). С 2015 года в городском округе началась

реализация долгосрочного масштабного исторического проекта «Максимовский проспект».

В библиотечной сфере произошло сокращение сети общедоступных библиотек вследствие снижения численности населения городского округа и развития информационно-коммуникационных технологий. В связи с недостаточным финансированием комплектования библиотечных фондов новыми изданиями сохраняется отрицательная динамика основных показателей обслуживания читателей - число зарегистрированных пользователей и книговыдача ежегодно уменьшаются.

Для осуществления максимально быстрого и полного доступа населения к информации создаются электронный каталог, компьютеризированные места пользователей, обеспечен доступ к фондам Национальной электронной библиотеки. Пользователями библиотек ежегодно являются более 14 тысяч жителей городского округа.

Динамично развивается Краснотурьинский театр кукол. С приглашением для постановок ведущих российских режиссёров – кукольников участие театра на театральных форумах и фестивалях различного уровня стало успешным, в силу чего значительно вырос статус театра на областном и региональном уровне. В репертуаре театра 57 спектаклей, ежегодно театр посещают более 33 тысяч зрителей. Однако география гастрольных выездов театра оставляет желать лучшего. Необходима целевая государственная поддержка организации гастрольной деятельности театра.

С 2016 года в городском округе реализуется совместный проект «Филармонические концерты», что позволяет жителям Краснотурьинска и близлежащих муниципальных образований посещать концерты солистов и коллективов Свердловской государственной филармонии, слушать лучшую музыку мировой классики в «живом» исполнении.

В целях преодоления культурного разрыва между областным центром и отдаленными территориями на базе центральной городской библиотеки с мая 2013 года осуществляет деятельность Виртуальный концертный зал.

Услуги кинопоказа на территории городского округа осуществляет ИП Манатская. В кинотеатре работает два зала, услугами кинотеатра пользуются более 30 тысяч горожан в год.

На начало 2017 года три здания (15 %) муниципальных учреждений культуры нуждаются в проведении капитальных ремонтов. Проведение текущих ремонтов осуществляется в плановом режиме.

В связи с высокой изношенностью материально-технического оснащения учреждений культуры снижается востребованность населением предоставляемых ими услуг. Так, оборудование концертных залов клубов, домов и дворцов культуры изношено в среднем на 90 процентов, требуют обновления книжные фонды общедоступных муниципальных библиотек.

Главным средством решения кадровой проблемы в отрасли является повышение уровня заработной платы работников. В первом полугодии 2017 года уровень средней заработной платы работников культуры составил 27555,0

рублей. Достижение установленных значений целевых показателей повышения заработной платы работников культуры к 2018 году будет способствовать значительному улучшению кадровой ситуации в отрасли культуры.

В настоящее время возросшие расходы на оплату труда сопровождаются недостаточным финансированием деятельности учреждений культуры, их развития, что негативно сказаться на качестве предоставляемых услуг населению. Несоответствие уровня предоставляемых населению услуг учреждениями культуры и искусства с точки зрения современных требований, предъявляемых к зрелищности, комфорту, надежности, безопасности, технической оснащённости, мобильности, может ослабить позиции учреждений культуры на фоне стремительно растущей конкуренции со стороны теле-, видео- и интернет-продуктов.

В период с 2012 по 2017 годы расходы на финансирование культуры увеличились на 78,6 процента и в 2017 году составили 179 миллионов рублей. Увеличение объема финансирования повлияло на качество услуг, предоставляемых учреждениями культуры. По итогам мониторинга качества предоставления муниципальных услуг уровень удовлетворённости услугами учреждений культуры составил 96,9 процентов. Это самый высокий показатель по Свердловской области.

В сфере культуры обозначились следующие позитивные тенденции

- увеличением совокупных расходов на культуру за счет всех источников, в которых доля внебюджетных поступлений будет постепенно возрастать;
- повышением уровня управления в муниципальном секторе и привлечением к реализации культурной деятельности иных (не муниципальных) субъектов культурной деятельности;
- обеспечением приоритетного культурного и гуманитарного развития городского округа Краснотурьинск.

Анализ развития системы культуры городского округа позволяет сформулировать комплекс основных проблем

- низкие темпы модернизации культурной инфраструктуры, высокая изношенность материально-технического оснащения учреждений культуры;
- серьёзные кадровые проблемы, вызванные дефицитом кадров с высшим профессиональным образованием в направлениях культурно-досуговой, музейной и театральной деятельности;
- превалирование прямого бюджетного финансирования в системе финансирования, неразвитость иных источников финансирования;
- почти полное отсутствие на территории некоммерческих организаций в сфере культуры, то есть неразвитость рынка услуг в данном секторе экономики;
- недостаточная доступность культурных благ для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов;
- кадровая проблема в детских школах искусств;
- инертность культурно-досуговых учреждений в освоении инновационных форм и методов работы с молодежью.

К перечисленным негативным тенденциям в сфере культуры городского округа Краснотурьинск можно добавить негативные общегосударственные тенденции гуманитарного плана, такие, как:

– снижение интеллектуального и культурного уровня населения, воспитанного на массовой культуре потребителем, а не участником культурного процесса;

– размывание традиционных российских духовно-нравственных ценностей путем внешней культурной и информационной экспансии;

– низкий уровень информационной грамотности населения, то есть знаний, способностей и навыков, необходимых для получения информации, ее оценки и использования.

Современные экономические условия требуют от муниципальных учреждений культуры, органов управления отраслью существенной перестройки деятельности: освоения новых технологий продвижения своего продукта, новых форм работы, привлечения внебюджетных средств и фандрайзинга, оптимизации затрат, внедрения эффективных форм управления.

Результатом реализации программы должен стать переход к качественно новому уровню функционирования отрасли.

#### Здравоохранение

Здравоохранение в городском округе Краснотурьинск представлено медицинскими учреждениями областного подчинения, определенное развитие получили частные медицинские учреждения, а также разветвленная сеть аптечных учреждений различной формы собственности.

С 2013 года заложен вектор на рост объемов медицинской помощи и расходов в первичном звене здравоохранения – на помощь в амбулаторно-поликлинических условиях, включая, прежде всего, диспансеризацию и профилактические осмотры, совершенствование медицинской помощи в неотложной форме, а также помощи, оказываемой в дневных стационарах, в том числе всех видов малой (амбулаторной) хирургии и других стационарозамещающих технологий.

Впервые введены нормативы на медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и паллиативную медицинскую помощь. Наряду с этим, взят курс на повышение эффективности круглосуточной стационарной медицинской помощи и перераспределение части ее объемов в дневные стационары и реабилитационные и паллиативные подразделения.

В учреждениях, находящихся в объектах областной собственности, в плановом режиме проводится ремонт помещений больниц, реализуются мероприятия по созданию «доступной среды» для инвалидов. Крайне неудовлетворительным остается состояние зданий инфекционного отделения Краснотурьинской городской больницы, филиала Противотуберкулезного диспансера № 2, в связи с чем, в городском округе Краснотурьинск затрудняется внедрение новых технологий по обследованию и лечению больных. Помещения, в которых расположено учреждения, имеет износ 80%, а также 5 класс опасности по показателям пожарной безопасности. Для разрешения сложившейся ситуации

требуется строительство либо приобретение здания с лучшими показателями безопасности и соответствия санитарным нормам.

В результате макроэкономических изменений и их последствий для региона в 2017 году сохраняются отрицательные тенденции по демографическим показателям в городском округе Краснотурьинск.

Общая численность прикрепленного населения к ГАУЗ СО «Краснотурьинская городская больница» за 2017 год уменьшилась на 523 человека, составила 62079 человек, население трудоспособного возраста составляет 37079 человек. Численность женщин фертильного возраста составляет 15078 человек.

Показатель рождаемости в 2017 году ниже на 11% и составил 10,5 на 1000 населения, родилось детей - 655, на 94 ребенка меньше, чем в 2016 году (родилось детей - 749, показатель -11,8 на 1000 населения).

Показатель общей смертности населения не изменился и составил 14,2 на 1000 населения (в 2016 году - 14,0), что выше целевых значений Дорожной карты (12,1), но в тоже время на уровне среднеобластного показателя (среднеобластной показатель за 2016 год - 14,0).

Показатель смертности населения в трудоспособном возрасте на уровне прошлого года и составил 6,8 на 1000 населения (в 2016 году - 6,7).

В течение 2015-2017 годов по городскому округу Краснотурьинск материнской смертности не зарегистрировано.

Показатель перинатальной смертности на 1,7 промилле выше уровня прошлого года, составил 5,7 на 1000 рождений (в 2016 году - 4,0).

В 2017 году отмечается рост показателя младенческой смертности на 4,5 промилле в сравнении с прошлым годом, показатель составил 7,2 промилле, против 2,7 в 2016 году, что выше среднеобластного показателя (среднеобластной показатель за 2016 год -5,8), но на уровне целевых значений Дорожной карты (показатель дорожной карты-7,5).

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
1.	Рождаемость	на 1000 населения	13,2	13,7	12,5	11,9	10,5
2.	Общая смертность	на 1000 населения	14,8	15,0	13,3	14,9	14,1
3.	Смертность в трудоспособном возрасте	на 1000 человек населения труд. возраста	6,5	6,9	6,3	6,7	6,8
4.	Младенческая смертность	на 1000 родившихся живыми	2,4	11,3	5,0	2,7	7,2
5.	Материнская	на 100 000	69,3	54,8	0	0	0



	смертность	родившихся живыми					
6.	Смертность детей в возрасте от 0 до 17 лет	на 100 000 детей соответствующего возраста	37,9	135,1	61,6	22,8	57,6
7.	Смертность от сердечно-сосудистых заболеваний	на 100 000 населения	819,1	730,9	647,4	568,2	504,8
8.	в т. ч от сердечно-сосудистых заболеваний в трудоспособном возрасте	на 100 000 населения	160,0	202,0	194,9	144,2	165,9
9.	Смертность от онкологических заболеваний (в том числе злокачественных)	на 100 000 населения	229,2	207,5	199,1	229,5	207,3
10.	Смертность от внешних причин	на 100 000 населения	147,1	139,4	116,0	125,0	142,7
11.	Смертность от ДТП	на 100 000 населения	9,3	9,3	12,5	9,5	9,0
12.	Смертность от туберкулёза	на 100 000 населения	9,3	17,2	11,0	6,3	3,0

Общая заболеваемость всего населения в 2017 году на уровне прошлого года, показатель составил – 1130,9 на 1000 населения (в 2016 году – 1132,6), в сравнении со среднеобластным показателем ниже на 21,6 процента (среднеобластной показатель в 2016 год - 1442,2)

Показатель	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	Среднеобластной показатель за 2016 год
Общая заболеваемость всего населения, в том числе	969,2	998,4	1132,6	1130,9	1442,2
детей 0-14 лет	2349,9	2446,8	2635,3	2406,4	2166,6
подростков 15-17 лет	1853,2	1805,1	1684,4	1615,7	1915,2
взрослых	628,9	649,4	777,0	826,0	1262,1
Первичная заболеваемость всего	684,5	659,1	678,1	620,1	782,2

населения, в том числе					
детей 0-14 лет	1957,7	2000,8	2184,7	1976,7	1741,8
подростков 15-17 лет	1355,0	1166,3	1132,1	978,3	1151,1
взрослых	376,2	344,7	325,5	302,1	555,9

Структура заболеваемости (первые пять классов болезней) с показателями за 3 года:

Класс болезней	Абсолютное число			Показатель на 1000 населения		
	2015 год	2016 год	2017 год	2015 год	2016 год	2017 год
Всего по болезням (общая / первичная)	67268/ 44409	71563/ 42842	75268/ 41272	998,4/ 659,1	1132,6/ 678,1	1130,9/ 620,1
Болезни органов кровообращения	3422/ 1190	7112/ 1284	8138/998	50,8/ 17,6	105,9/ 19,1	122,3/ 15,0
Органы дыхания	27237/ 25737	27125/ 25161	27212/ 23754	404,2/ 381,9	404,1/ 374,8	408,9/ 356,9
Болезни пищеварения	2565/983	3367/583	3059/446	38,1/ 14,6	50,1/ 8,7	46,0/ 6,7
Болезни кожи	3045/ 2256	2845/ 2094	2722/ 1881	45,2/ 33,5	42,4/31,2	40,9/28,3
Травмы и отравления	3653	3449	3010	54,2	51,4	45,2

Первичная заболеваемость снизилась на 9%, показатель составил -620,1 на 1000 населения (в 2016г.- 678,1).

По ГО Краснотурьинск в 2017 году снизилась первичная заболеваемость по болезням системы кровообращения, болезням органов дыхания, болезням органов пищеварения, болезням кожи, травмам и отравлениям, по болезням, характеризующимся повышенным артериальным давлением. Но в тоже время зарегистрирован рост по алкоголизму, сифилису, ВИЧ/СПИД, наркомании, психическим расстройствам, сахарному диабету.

Заболеваемость на 100 тысяч населения	2015 год	2016 год	2017 год	Среднеобластной показатель за 2016 год
Туберкулёз	81,5	68,5	75,1	86,7
Новообразования	443,6	366,4	402,7	419,3
Психические расстройства	230,4	202,2	268,4	299,0
Алкоголизм	17,2	11,0	22,4	46,7
Наркомания	39,2	14,1	44,7	14,9
Психозы	60,5	64,3	53,3	21,6
Токсикомания	0	0	0	0,6

Сифилис	6,2	4,7	6,4	24,5
ВИЧ/СПИД	141,1	117,1	124,6	
Гепатиты В и С	3,1	3,1	0	*
Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	697,5	774,7	374,1	*
Сахарный диабет	375,5	338,4	560,4	*

\* данные отсутствуют

Обеспеченность врачами по сравнению с 2016 годом осталась на прежнем уровне, показатель составила 24,3 на 10 тысяч населения (в 2016 году - 24,1), обеспеченность средним медицинским - 113,1 на 10 тысяч населения.

Укомплектованность физическими лицами по врачам несколько увеличилась и составила – 61,5%, против 56,8%.

Удельный вес врачей пенсионного возраста на уровне прошлого года – 36,4%, против 33,3% в 2016 году. По средним медицинским работникам ситуация осталась на прежнем уровне, удельный вес работников пенсионного возраста составил - 22,6, %, против 19,3% в 2016 году.

Укомплектованность врачебных участков врачами терапевтами осталась на прежнем уровне, по участковым педиатрам выросла на 10%.

Текущая по врачебным кадрам уменьшилась по сравнению с 2016 годом, уволено в 2017 году 13 врачей (из них: 3 человека вышли на пенсию, 6 человек сменили место жительства, 2 перевелись в организации частной формы собственности, (в 2016 году - уволено 19 врачей).

С целью привлечения и закрепления медицинских кадров, приезжающие новые специалисты обеспечиваются жильём. За период 2015-2017 годы 13 медицинских работников получили благоустроенное жилье, из них 4 человека со стажем до трех лет.

Анализ развития системы здравоохранения городского округа позволяет сформулировать комплекс основных проблем

- острым остается вопрос укомплектованности кадрами медицинских учреждений;

- старение кадров, низкая динамика их обновления.

#### Реализация молодежной политики

В городском округе Краснотурьинск проживает 12469 человек в возрасте от 18 лет до 30 лет, 16135 человек в возрасте от 14 до 30 лет. Численность детей, подростков и молодежи в возрасте от 5 до 18 лет включительно составляет 9 678 человек.

Более 3000 человек обучаются в 5 учреждениях среднего специального и высшего профессионального образования.

С 2010 года реализуется муниципальная программа «Молодежь городского округа Краснотурьинск», с 2015 года - подпрограмма «Развитие потенциала молодежи городского округа Краснотурьинск».

Анализируя итоги реализации молодежной политики в городском округе Краснотурьинск за 2011-2016 годы, необходимо отметить рост количества и

повышение качества проводимых мероприятий с молодежью, а также увеличение количества участвующей в них молодежи на 30 процентов. Всего за эти годы на реализацию молодежной политики из городского бюджета выделено свыше 23 миллионов рублей.

Проведение массовых молодежных и спортивных мероприятий является наиболее эффективным механизмом информационно-пропагандистской деятельности. В городе сформирована система работы с молодежью путем создания эффективного информационного и коммуникационного поля взаимодействия талантливой молодежи, власти и общества. В рамках реализации муниципальной программы проводились мероприятия, направленные на патриотическое, духовное, творческое развитие молодежи, выявление и поддержку талантливой молодежи, профилактику негативных явлений и формирование здорового образа жизни молодого поколения. В числе мероприятий такие конкурсы как «Молодая мама», «Я молодой» - конкурс молодежных социальных проектов, на реализацию которых предоставлялись гранты, фестивали «Многонациональный Краснотурьинск», «Живу тобой моя Россия», акции «Я – гражданин России», «3000 шагов к здоровью», и многие другие.

Муниципальная сеть учреждений по работе с молодежью представлена муниципальным казенным учреждением дополнительного образования Центр внешкольной работы «Ровесник», в состав которого входит 10 подростковых клубов, которые реализуют мероприятия в сфере молодежной политики, а также выполняют функции по организации досуга, занятости, воспитания детей и подростков. Ежегодный контингент детей, посещающих клубы, составляет около 2000 человек. Клубы популярны как в городе, так и в посёлках Рудничный, Прибрежный. Контингент клубов – дети и подростки от 6 до 18 лет. Анализ показывает, что примерно 25 процентов - составляют дети младшего школьного возраста, 27 процентов - среднего школьного возраста и 52 процента - подростки 15 – 18 лет.

Весь спектр социальных услуг оказывается подросткам и молодежи в клубах по месту жительства на бесплатной основе, что делает их доступными, прежде всего, для малообеспеченных слоев населения.

В городе созданы органы школьного и студенческого самоуправления, молодежная избирательная комиссия, развивается волонтерское движение. В деятельность данных общественных молодежных объединений вовлечено более 500 человек.

Наращивает темпы молодёжное добровольчество как эффективный способ вовлечения молодёжи в социальную практику через создание для детей и молодёжи условий свободного доступа к добровольческой социальной деятельности. Это способствует получению и развитию новых знаний и навыков, формированию лидерских качеств, воспитанию молодёжи интеллигентными, честными, высокообразованными, социально ответственными и социально активными личностями. Иными словами, молодёжное добровольчество следует рассматривать, как системообразующий элемент

формирования гражданской социальной ответственности и «выращивания» гражданской социальной активности молодёжи, способ развития гражданского общества. Примерами социальной практики молодёжи могут служить: участие молодёжи в различных социально значимых направлениях деятельности, таких как оказание помощи определённым категориям населения (детям группы риска, лицам пожилого возраста и с ограниченными возможностями); помощь библиотекам, музеям, учреждениям для детей, оставшихся без попечения родителей; распространение информационных материалов и многие другие.

На предприятиях городского округа Краснотурьинск созданы советы работающей молодёжи, которые активно принимают участие в городских мероприятиях.

Работа по гражданско-патриотическому воспитанию осуществляется управлением физической культуры, спорта и молодежной политики Администрации городского округа Краснотурьинск совместно с муниципальным органом «Управление образования городского округа Краснотурьинск», муниципальным органом «Управление культуры городского округа Краснотурьинск». Взаимодействие также осуществляется с Краснотурьинской городской общественной организацией инвалидов, ветеранов (пенсионеров) войны, труда, вооруженных сил и правоохранительных органов, советом ветеранов вооруженных конфликтов.

В городе созданы кадетский клуб «Витязь», автономная некоммерческая организация «Военно-патриотический спортивный центр «Разведчик» города Краснотурьинска», военно-спортивный клуб «Дружина», в которых занимается 215 человек призывного возраста.

Молодежь является самой активной, жизнерадостной, идейной частью населения в обществе. Предъявляя обществу свои потребности, она взамен всегда готова поделиться своей физической и духовной энергией, предложить свою помощь, активно продвигая общество и выступая весомым фактором изменения в обществе. Поэтому очень важно поддерживать связь общества с молодежью, помогая и направляя ее.

Более 368 молодых семей стремятся улучшить свои жилищные условия. Отсутствие жилья у молодых семей - одна из причин сокращения доли молодёжи, состоящей в браке, увеличения числа бездетных граждан.

Требуются дальнейшее совершенствование организации досуга и отдыха, развитие сети досуговых центров для молодёжи. Необходимо создание условий для развития гражданственности и патриотизма детей и молодёжи, формирования личности. Развитие молодежного движения, поддержка и развитие одаренных и талантливых детей, молодёжи.

Основные проблемы, которые являются сдерживающими факторами развития сферы молодежной политики городского округа Краснотурьинск:

- недостаточное развитие материально-технической базы муниципального учреждения сферы молодежной политики МБОУ ДО «Центра внешкольной работы «Ровесник»;
- отсутствие в городском округе Краснотурьинск молодежного центра,

на базе которого была бы сконцентрирована работа с молодежью в возрасте до 35 лет, работа с молодыми семьями, работа по подготовке подростков и молодежи к службе в Вооруженных Силах, работа по организации и проведению городских массовых мероприятий, оказанию методической помощи молодежным некоммерческим организациям;

- недостаточно эффективные технологии инициирования и поддержки мероприятий муниципальной молодежной политики;

- недостаточное информационное обеспечение сферы молодежной политики;

- слабая организация на системном уровне добровольческой деятельности, отсутствие действующих на основе единых стандартов центров, компетентных в сфере молодёжного добровольчества, специализирующиеся на создании условий для участия молодых людей в добровольческой деятельности, предоставлении им разнообразных возможностей для выбора поля приложения их добровольческих усилий;

- молодежная инфраструктура сегодня требует коренного усовершенствования, отсутствуют на территории молодежные центры, не достаточное количество молодежных спортивных площадок, нет места для общения молодежи, созданного их собственными руками.

#### Сфера физической культуры и спорта

Развитию физкультурно - оздоровительной деятельности городского округа Краснотурьинск способствуют сложившиеся традиции в сфере физической культуры и спорта, проведение массовых спортивных мероприятий среди различных категорий населения.

По основным показателям развития физической культуры и спорта муниципальное образование является одним из ведущих в Северном управленческом округе Свердловской области.

Городской округ Краснотурьинск активно принимает участие в областных, всероссийских массовых мероприятиях, так в 2016 году в фестивале «Футбольная страна» приняли участие 970 человек, в самом массовом мероприятии «Кросс наций-2016» (участвовало 6 292 человека), во всероссийских соревнованиях «Лыжня России-2016» приняли участие 6 592 краснотурьинца. Традиционно в городском округе Краснотурьинск проводится легкоатлетическая эстафета на приз газеты «Заря Урала», в 2016 году в соревнованиях приняли участие 67 команд, представляющих образовательные учреждения, предприятия, организации города (общее количество участников 786 человек). В 2017 году по различным видам спорта проведено более 140 спортивно-массовых и физкультурно-спортивных мероприятий, в которых приняли участие 16 662 человека.

В городе культивируется более 30 видов спорта. Основными центрами спортивной подготовки являются муниципальное бюджетное учреждение «Центр спортивных сооружений», детско-юношеская спортивная школа по хоккею с мячом и специализированная детско-юношеская спортивная школа Олимпийского резерва.

В учреждениях дополнительного образования детей физкультурно-спортивной направленности обучается 750 человек. Также на территории города успешно функционируют 20 спортивных секций по видам спорта: дзюдо, таэквон-до, баскетбол, борьба куреш, дартс, каратэ, шашки, плавание, легкая атлетика, конькобежный спорт и другие, в которых занимаются 360 детей и подростков.

С 2016 года при муниципальном бюджетном образовательном учреждении дополнительного образования «Детско-юношеская спортивная школа по хоккею с мячом «Маяк» начало функционировать отделение футбола, в котором занимается 86 детей и подростков.

Большое внимание уделяется занятиям физической культурой для лиц с ограниченными физическими возможностями. Ежегодно в городской календарь соревнований включается не менее 10 видов спорта для данной группы населения. Ежемесячно проводятся мероприятия для детей и взрослых, которые организуются в форме спортивных праздников, а также различные соревнования и турниры. Для детей коррекционной школы проводится Специальная Олимпиада.

В городском округе функционируют 3 спортивных клуба по хоккею и хоккею с мячом: автономная некоммерческая организация «Детский спортивный клуб «Барс», спортивный клуб «Факел», некоммерческое партнерство «Хоккейный клуб «Маяк», в которых на сегодняшний день занимается 321 человек, из них по хоккею – 85 человек, по хоккею с мячом – 236 человек. Команды активно принимают участие в областных соревнованиях на приз Губернатора Свердловской области «Золотая шайба» и Первенстве России по хоккею с мячом. Неоднократно становились победителями и призерами различного уровня соревнований.

Перспективное направление - открытие секции фигурного катания на коньках. Данный вид спорта востребован, но не развивается, поскольку тренировочный процесс на открытом ледовом поле возможен только 4 месяца в году.

В соответствии с данными государственной статистической отчетности за 2017 год на территории городского округа Краснотурьинск функционируют 140 спортивных сооружений (из них 115 муниципальные), в том числе 37 спортивных залов, 66 плоскостных спортивных сооружений (в том числе 19 футбольных полей), 1 плавательный бассейн, 8 лыжных баз.

Уровень обеспеченности населения спортивными сооружениями исходя из единовременной пропускной способности объектов спорта составляет 30%.

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации 24.03.2014 № 172 «О Всероссийском физкультурно-спортивном комплексе «Готов к труду и обороне»» в городском округе Краснотурьинск разработан план мероприятий по поэтапному внедрению ВФСК «Готов к труду и обороне», ведется работа по его выполнению.

На базе Специализированной детско-юношеской школы Олимпийского резерва создан Центр тестирования ВФСО «Готов к труду и обороне». В 2015-

2016 годах учителя физической культуры прошли курсы повышения квалификации по теме «Современные требования к организации и проведению мероприятий по сдаче нормативов ГТО».

Доля спортсменов разрядников в общем количестве лиц, занимающихся в системе специализированных детско-юношеских спортивных школ, в 2015 году составила 39 процентов, по состоянию на 01.01.2017 – 31 процент, по состоянию на 01.01.2018 – 41,7 процентов.

В соответствии с целевыми показателями государственной программы Свердловской области «Развитие физической культуры, спорта и молодежной политики в Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1332-ПП, предусматривается, что к 2022 году

- доля населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом, должна составить 42,5% в общей численности населения в возрасте 3-79 лет;

- уровень обеспеченности населения спортивными сооружениями, исходя из единовременной пропускной способности объектов спорта, должен достичь показателя 48,3%.

По состоянию на 01.01.2018 численность населения Краснотурьинска в возрасте 3 - 79 лет составляла 58 186 человек, из них систематически занимаются физической культурой и спортом 17 204 человека, что составляет 29,6 процента от общего числа жителей городского округа в возрасте 3-79 лет.

Наименование показателя	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
1. Доля жителей городского округа Краснотурьинск, систематически занимающихся физической культурой и спортом, от общей численности населения города в возрасте 3-79 лет, процент	21,0	22	22,06	24,92	26,36	29,6
2. Уровень обеспеченности населения спортивными сооружениями, исходя из единовременной пропускной способности объектов спорта, процент	-	-	-	-	-	35,8

Несмотря на положительную динамику изменения показателя, темпы прироста не достаточны для достижения установленных параметров.

Для сохранения положительной динамики и устойчивого развития физической культуры и спорта в ближайшие годы также необходимо развивать в городе инфраструктуру сферы физической культуры и спорта, обеспечить сохранение темпов строительства и реконструкции объектов спорта с учетом



потребностей лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

В рамках реализации областной целевой программы «Развитие физической культуры и спорта в Свердловской области на 2011-2015 годы» и муниципальной целевой программы «Развитие физической культуры и спорта в городском округе Краснотурьинск на 2011-2015 годы» в 2011 году был построен «Лыжно-спортивный комплекс». В перспективе в городском округе Краснотурьинск планируется реализация следующих крупномасштабных спортивных проектов

- строительство физкультурно-оздоровительного комплекса с ледовой ареной;
- строительство лыжного стадиона и лыжероллерной трассы Специализированной детско-юношеской спортивной школы Олимпийского резерва;
- реконструкция стадионов «Центральный» и «Старт» муниципального бюджетного учреждения «Центр спортивных сооружений»;
- реконструкция стадиона «Маяк» детско-юношеской спортивной школы по хоккею с мячом «Маяк».

Строительство (реконструкция) спортивных объектов, включая физкультурно-оздоровительный комплекс, лыжероллерную трассу и другие, позволят создать необходимые условия для привлечения к занятиям физической культурой и спортом различных слоев населения, включая лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, а также проведения в нашем городе крупномасштабных соревнований. В этой связи, одной из основополагающих задач является создание максимально благоприятных условий для занятий физической культурой и спортом среди различных возрастных групп и категорий граждан.

## **2.4. Охрана окружающей среды**

### **2.4.1. Состояние воздушной среды**

Загрязнение атмосферного воздуха является одним из ведущих факторов, оказывающих негативное влияние на окружающую природную среду и здоровье населения. Предприятиями, расположенными на территории городского округа Краснотурьинск, выбрасывается 119 видов загрязняющих веществ.

Локальные климатические условия распространения примесей в атмосферном воздухе, связанные с характером размещения промышленных предприятий на территории города, типом застройки, рельефом местности, степенью озеленения и другими факторами, обуславливают условия формирования загрязнения атмосферы города.

Данные регулярных наблюдений, проводимых в Краснотурьинске на двух постах Уральского межрегионального территориального управления по гидрометеорологии и мониторингу окружающей природной среды, показывают, что уровень загрязнения атмосферного воздуха характеризуется как высокий.

Основными источниками выбросов приоритетных загрязняющих веществ являются Богословский алюминиевый завод и Богословская ТЭЦ. На два этих

предприятия приходится 70 процентов выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.

Динамика выбросов загрязняющих веществ по городскому округу Краснотурьинск от промышленности приведена в Приложении № 2 (таблица 14).

#### **2.4.2. Состояние поверхностных и подземных вод**

Основным водотоком на территории городского округа является р. Турья, служащая источником технического и питьевого водоснабжения города. В пределах города река Турья имеет протяженность 12 километров. Размер водоохраной зоны реки Турьи составляет 200 метров.

Загрязнителями реки Турьи являются промышленные предприятия города, объекты жилищно-коммунального хозяйства города.

Крупным водохозяйственным объектом является Краснотурьинское водохранилище объемом 24,3 миллионов м<sup>3</sup> и площадью зеркала 6,1 км<sup>2</sup>. Из водохранилища осуществляется забор воды для Богословского алюминиевого завода и хозяйственно-питьевого водоснабжения города.

Влияние хозяйственной деятельности человека на сток рек на характеризуемой территории проявляется в форме отбора поверхностных и подземных вод, сбросов промышленных, шахтных и коммунальных стоков, а также регулирования стока водохранилищами. Превышение норм предельно допустимого сброса в сточных водах наблюдается по тяжелым металлам (меди, железу), сульфатам, нитритам, нитратам, БПКполн. Сточные воды не токсичны.

Контроль качества сбрасываемых вод и воды водоемов осуществляют предприятия, производящие сброс и лаборатория «ЦЛАТИ» СОГУ «Центр экологического мониторинга и контроля».

Городские очистные сооружения хозяйственно-бытовой канализации находятся на балансе Богословского алюминиевого завода и принимают на очистку бытовые стоки от населения, административно-хозяйственных и иных учреждений города, бытовые стоки предприятий и загрязненные промышленные стоки, прошедшие локальную очистку. Мощность очистных сооружений составляет 40200 м<sup>3</sup> в сутки или 14637 тысяч м<sup>3</sup> в год. Очистные сооружения работают нормативно. Сбрасываемые сточные воды с городских очистных сооружений относятся к категории нормативно очищенных сточных вод. Сброс очищенных сточных вод осуществляется в реку Турья.

На балансе Богословского алюминиевого завода находится станция нейтрализации проектной мощностью 62,4 тысяч м<sup>3</sup> в сутки. На станции производится нейтрализация щелочных сточных вод серной кислотой. Далее сточные воды откачиваются в пруд – отстойник и после суточного отстоя сбрасываются в реку Турья. Категория сбрасываемой сточной воды - «нормативно-очищенная».

Очистные сооружения бытовой канализации пос. Прибрежный рассчитаны на проектную производительность 200 м<sup>3</sup> в сутки. Сброс сточных вод после очистки осуществляется в реку Устея. Обследование сооружений показало, что существующая технология очистки сточных вод не обеспечивает достаточное качество очистки сточных вод по следующим показателям: БПКполн.,

взвешенным веществам, азоту аммонийному, нитратному и фосфатам. Для достижения требуемой степени очистки необходимо применение современных проектных решений.

Очистные сооружения бытовой канализации пос. Загородный рассчитаны на производительность 200 м<sup>3</sup> в сутки. Обследование очистных сооружений показало, что они не обеспечивают показателей, требуемых нормами предельно допустимых сбросов по БПКполн., взвешенным веществам, азоту аммонийному и нитратному, фосфатам. Для достижения нормативных показателей очистки необходима реконструкция очистных сооружений.

Очистные сооружения хозяйственно-бытовой канализации пос. Рудничный рассчитаны на производительность 700 м<sup>3</sup> в сутки и реконструированы до проектной мощности 1200 м<sup>3</sup> в сутки. Согласно нормам предельно допустимых сбросов очистные сооружения не обеспечивают очистку от азота нитратного, фосфатов, БПКполн. Для достижения требуемой степени очистки необходима реконструкция очистных сооружений с применением современных проектных решений.

Очистные сооружения пос. Медная Шахта мощностью 755 м<sup>3</sup> в сутки не обеспечивают требуемой степени очистки сточных вод по нитратам, фосфатам, взвешенным веществам, БПКполн. Для достижения требуемой степени очистки необходима реконструкция очистных сооружений с применением современных проектных решений.

Хозяйственно-питьевое водоснабжение города осуществляется из двух источников:

- Краснотурьинского месторождения подземных вод, водозаборные скважины которого располагаются на левом берегу Краснотурьинского пруда;
- Краснотурьинского водохранилища с водозабором, примыкающим к западной границе промплощадки Богословского алюминиевого завода.

Отбор воды на хозяйственно-питьевые нужды города ведется в объемах 20 тысяч м<sup>3</sup> в сутки из подземного водозабора и 20 тысяч м<sup>3</sup> в сутки из Краснотурьинского водохранилища.

Утвержденные запасы Краснотурьинского месторождения подземных вод определены равными 19,5 тысяч м<sup>3</sup> в сутки. Качество подземных вод отвечает требованиям СанПиНа 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» и ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (далее - ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования».

Качество воды Краснотурьинского пруда как источника питьевого водоснабжения не удовлетворяет нормативным требованиям по железу, марганцу, окисляемости, цветности, мутности, периодически по фенолу и бенз(а)пирену. Комплексный показатель органолептического качества питьевой воды находится на допустимом уровне, комплексный показатель санитарно - токсикологического качества питьевой воды – умеренный. Реальная

возможность организации зон санитарной охраны I-III поясов для водозабора отсутствует.

Дефицит питьевой воды в городе обусловлен недостаточной надежностью Краснотурьинского подземного водозабора, как источника, зависящего от степени заполнения Краснотурьинского пруда, и качеством воды в Краснотурьинском водохранилище.

Население поселков городского округа обеспечивается водой из ведомственных водозаборов.

Согласно проведенной гигиенической оценке загрязнителей питьевой воды (алюминий, железо, мышьяк, никель, хром, свинец, марганец, фтор, бенз(а)пирен, хлороформ, четыреххлористый углерод, три- и тетрахлорэтилен) выявлено, что средние концентрации рассматриваемых загрязнителей питьевой воды не превышают соответствующих ПДК. Однако максимальная концентрация железа превышает ПДК в 2,3 раза, марганца – в 1,5 раза, хлороформа в 2,2 раза.

Несоответствие качества питьевой воды по санитарно – химическим показателям происходит так же и вследствие неудовлетворительного санитарно-технического состояния разводящих сетей (изношенность сетей 55 процентов).

Перспективы увеличения запасов подземных вод, которые могут быть введены в эксплуатацию при строительстве резервного водовода, связаны с Северопесчанским месторождением подземных вод. Строительство резервного водовода позволит осуществлять водоснабжение населения города питьевой водой стандартного качества.

### 2.4.3. Состояние земельных ресурсов и почв

Характеристика земель городского округа Краснотурьинск:

Категория земель	Площадь, га	Доля в общей площади, процентов
Сельскохозяйственные земли (пашни, сенокосы и пастбища, приусадебные земли, сады и огороды, многолетние насаждения)	6222	8,7
Земли лесного фонда, (в том числе покрытые лесами)	57843 (51412)	80,5 (71,5)
Земли городских и сельских поселений	7441	10,4
Нарушенные земли	1991	2,8
Болота и территория, занятая водой	1111	1,6
Древесно-кустарниковые насаждения	254	0,4
Прочие земли	5690	7,9

Территория городского округа относится к числу наиболее техногенно нагруженных районов Свердловской области с преобладанием в структуре промышленности предприятий цветной металлургии и добычи полезных ископаемых. Промышленные предприятия, в силу специфики реализуемых технологий добываемого и перерабатываемого сырья, являются источниками

масштабного нарушения земель вследствие их отчуждения и нарушения при размещении промышленных объектов, транспортных магистралей, объектов размещения отходов.

Объекты размещения отходов, кроме отчуждения и нарушения земель, являются комплексным источником негативного влияния на все объекты окружающей среды (загрязнение атмосферного воздуха, поверхностных и подземных вод, почв прилегающей территории).

Одним из факторов проявления техногенной нагрузки на территорию городского округа является загрязнение почв в результате выпадения из атмосферы и накопления в почвах загрязняющих веществ, связанных с многолетним характером выбросов от промышленных предприятий и объектов размещения отходов.

Загрязнение почв является дополнительным источником загрязнения атмосферного воздуха, поверхностных и подземных вод за счет ветровой эрозии (сдува пылевых частиц почвы) и вымывания загрязняющих веществ атмосферными осадками.

Исследования, проведенные на территории городского округа по изучению состояния почв и содержания в них загрязняющих веществ, показали, что максимальные концентрации бенз(а)пирена, меди и фтора в почве превышают допустимую величину, усредненные и максимальные концентрации цинка превышают ОДК, имеется несоответствие гигиеническим нормам по свинцу и мышьяку в отдельных районах.

В соответствии с МУ 2.1.7.730-99 «Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест» категория загрязнения почв в городе признана «умеренно опасной».

#### **2.4.4. Факторы антропогенного воздействия хозяйственной деятельности, связанной с жизнеобеспечением населения**

Одним из факторов, влияющих на загрязнение окружающей среды на территории городского округа, является сбор и захоронение твердых коммунальных отходов от населения и организаций.

В 2017 году хозяйствующими субъектами и населением городского округа образовано около 184,4 тысяч кубических метров отходов производства и потребления, что соответствует уровню 2016 года (178 тысяч кубических метров). Из них около 90% – отходы IV-V классов опасности.

Для захоронения бытовых и промышленных отходов, образующихся на территории городского округа, имеются два полигона твердых коммунальных отходов (далее – ТКО) (городская свалка и полигон ТКО пос. Рудничный).

Другим существенным фактором антропогенного воздействия на окружающую среду является транспорт. Негативное воздействие транспорта на окружающую среду связано, главным образом, с загрязнением атмосферного воздуха пылью и отработанными газами двигателей, а так же шумовой нагрузкой на жилую зону города.

По результатам оценки вклада транспорта в загрязнение атмосферного воздуха города Краснотурьинска выявлено, что среднегодовые концентрации

диоксида азота, суммация диоксида азота и диоксида серы превышают установленные санитарно – гигиенические нормы.

Еще одним из опасных факторов, наносящих вред здоровью человека и окружающей среде, является шумовое загрязнение атмосферного воздуха в жилой зоне города. Проведенными исследованиями выявлено, что повышенному уровню шума подвергаются 6-7 процентов от общей численности городского населения.

#### **2.4.5. Оценка риска загрязнения окружающей среды для здоровья населения**

Приоритетными загрязняющими веществами, определяющими химическую нагрузку на население, в атмосферном воздухе городского округа являются пыль, диоксид азота, твердые фториды, фтористый водород, бенз(а)пирен, формальдегид, оксид алюминия, углеводороды. Источник загрязнения – промышленные предприятия города и автомобильный транспорт. В зону воздействия этих загрязняющих веществ попадает вся селитебная территория города Краснотурьинска с населением порядка 63 тысяч человек.

Химическая нагрузка на население городского округа, связанная с качеством питьевой воды, зависит от источников водоснабжения, качества подготовки воды на фильтровальных станциях и технического состояния водопроводной сети. Анализы проб воды из централизованной системы водоснабжения показали превышение содержания в воде марганца, свинца, остаточного алюминия, кремния, хлороформа, кадмия, а так же повышенной цветности воды в паводковый период. В зону воздействия химической нагрузки от питьевой воды попадает селитебная зона города Краснотурьинска с населением 62 тысячи человек.

Уровень загрязнения почв на территории города Краснотурьинска относится к категории «умеренно опасная».

Высокий уровень техногенной и антропогенной нагрузки на территории городского округа оказывает значительное негативное влияние на состояние здоровья населения.

В целом, выполненный анализ современной экологической обстановки на территории городского округа Краснотурьинск выявил комплексное негативное влияние ее на все объекты окружающей среды, обуславливающие состояние здоровья населения городского округа. Многолетние негативные тенденции в уровне загрязнения объектов окружающей среды (многолетний высокий уровень загрязнения атмосферного воздуха, не соответствующее гигиеническим нормативам качество воды в источниках питьевого водоснабжения, увеличение площадей нарушенных земель и массы размещаемых отходов, загрязнение почв) и состоянии здоровья населения характеризуют городской округ как территорию с неблагоприятной экологической обстановкой.

### **2.5. Жизненное пространство**

#### **2.5.1. Жилищный фонд**

Жилищный фонд городского округа Краснотурьинск по состоянию на 01.01.2018 составляет 1506,1 тысяч квадратных метров.

При численности населения 62 602 человек средняя обеспеченность общей жилой площадью составляет 24,1 м<sup>2</sup> на человека. По открытым данным управляющих компаний и товариществ собственников жилья (далее – УК, ТСЖ) города Краснотурьинска средняя обеспеченность общей жилой площадью в многоквартирных жилых домах составляет порядка 26,15 м<sup>2</sup> на человека.

Наименование управляющей компании, ТСЖ	Количество домов, ед.	Общая площадь, м <sup>2</sup>	Количество жителей, чел.	Средняя жилищная обеспеченность, м <sup>2</sup> на человека
УК «Управляющая организация Теплокомсервис»	208	434086,6	16899	25,68
УК «Квартал»	127	374066,6	14744	25,37
УК «УЖКХ Ресурс»	102	117165,8	4798	24,42
УК «Ресурс»	64	211183,5	8576	24,62
УК «Коммунальный стандарт»	27	119105,9	4618	25,79
ТСЖ «Тополек-4»	3	5587,3	185	30,20

Фактическая обеспеченность общей жилой площадью составляет от 18 м<sup>2</sup> до 35-38 м<sup>2</sup> на человека (расчет произведен выборочно по конкретным домам с указанной общей площадью и количеством жителей), при этом наибольшая обеспеченность наблюдается в многоквартирных домах 1950-1960 годов постройки.

Капитальный жилой фонд составляет 91,6 процента, в том числе многоэтажная застройка (более 4 этажей) – 82 процента, малоэтажная (2-3 этажа) – 16 процентов, одноэтажная застройка – 2 процента.

Жилищный фонд в городском округе Краснотурьинска находится в муниципальной и частной собственности, в том числе в собственности ОАО «СУАЛ» – Филиал «БАЗ-СУАЛ». По состоянию на конец 2017 года в собственности предприятия находится 24,1681 тысячи м<sup>2</sup> жилья, в котором проживает 1175 человек, при этом ветхие и аварийные жилые дома в жилищном фонде предприятия не числятся.

Распределение жилищного фонда по видам жилой застройки и этажности приведено в таблице:

№ п/п	Показатели	Общая площадь, тысяч м <sup>2</sup>	Процент от общей площади жилищного фонда
1.	Многokвартирный жилищный фонд, в т.ч.		
	Многokвартирный жилищный фонд малой этажности (до 3 этажей)	244,2	15,0

	Многоквартирный жилищный фонд средней этажности (4-5 этажей)	1105,1	67,8
	Многоквартирный жилищный фонд этажностью свыше 5 этажей	230,5	14,1
	Итого	1579,8	96,9
2.	Индивидуальный жилищный фонд	49,4	3,1
	Всего	1629,2	100

Данные по благоустройству жилого фонда городского округа Краснотурьинск свидетельствуют о высоком уровне обеспеченности жилого фонда основными видами инженерного оснащения.

Централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением, теплоснабжением, газоснабжением жилищный фонд обеспечен более чем на 97 процентов, в том числе многоквартирный жилищный фонд на 100 процентов.

Капитальный жилищный фонд (каменные, блочные, кирпичные, крупнопанельные жилые дома) составляет более 90 процентов жилищного фонда.

По данным Бюро технической инвентаризации на конец 2017 года 99,1 процента жилищного фонда имело амортизационный износ от 0 до 65 процентов, в том числе:

- 77,3 процента жилищного фонда – 0 - 30 процентов,
- 21,8 процента жилищного фонда – 30 - 65 процентов.

За период с 2011 по 2017 годы было построено 50,206 тысяч м<sup>2</sup> жилой площади.

Данные по ежегодному вводу жилищного фонда за последние годы приведены в таблице:

Показатель	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
Ввод в действие общей жилой площади всего (тысяч м <sup>2</sup> ), в том числе:	8,274	4,715	5,093	9,464	3,839	6,049	12,772
1. многоквартирного жилья (тысяч м <sup>2</sup> ), в том числе:	4,289	-	1,389	2,845	-	1,717	6,697
многоквартирного муниципального жилья (тысяч м <sup>2</sup> )	-	-	-	-	-	-	-
2. индивидуального жилья (тысяч м <sup>2</sup> ), в том числе:	3,985	4,715	3,703	6,619	3,839	4,331	6,075
индивидуального муниципального жилья (тысяч м <sup>2</sup> )	-	-	-	-	-	-	-



Среднегодовой ввод жилищного фонда в период 2011-2017 годы составил 7,172 тысяч м<sup>2</sup>, в том числе:

- многоквартирного жилищного фонда – 2,420 тысяч м<sup>2</sup>;
- индивидуального жилищного фонда – 4,752 тысяч м<sup>2</sup>.

При этом ввод в действие индивидуального жилищного фонда осуществлялся ежегодно, достигнув максимума в 2014 году, и составил 80,1 процент от общего объема индивидуального жилищного строительства в 2011-2017 годах.

На основании данных таблицы в период 2011-2017 годы прослеживается тенденция преобладающего строительства индивидуального жилья, являющегося наиболее комфортным видом жилой застройки для малых и средних городов.

Одной из важнейших проблем остается расселение граждан из аварийного жилищного фонда, наличие которого не только создает потенциальную угрозу безопасности и комфортности проживания горожан, но и ухудшает внешний облик населенных пунктов городского округа Краснотурьинск, сдерживает развитие его инфраструктуры, понижает инвестиционную привлекательность городского округа Краснотурьинск.

Согласно статистическим данным, по состоянию на 01.01.2017 в городском округе Краснотурьинск числится аварийными 42 дома площадью жилых помещений 12,632 тысяч м<sup>2</sup>, в которых проживает 728 человек.

В период с 2013 по 2017 год ведется переселение граждан из аварийного жилищного фонда, признанного аварийным до 01.01.2012:

- 1 этап: в 2013 году построен многоквартирный дом по адресу - город Краснотурьинск, посёлок Рудничный, улица Горняков, 8;
- 2 этап: в 2014 году построен дом по адресу - город Краснотурьинск, улица Фрунзе, 24;
- 3 этап: в 2015 году построен дом по адресу - город Краснотурьинск, улица Средняя, 53;
- в 2017 году осуществлена покупка 8 жилых помещений.

В городском округе Краснотурьинск 36 многоквартирных домов оснащено лифтами. Общее количество лифтов – 101 единица.

Первые многоквартирные жилые дома, оборудованные лифтами, были построены в городском округе Краснотурьинск в 1976 году. В настоящее время около 40 лифтов (40,59 процентов) находятся в эксплуатации более 25 лет.

В жилищном фонде городского округа Краснотурьинск установлено лифтовое оборудование нескольких основных производителей:

- Карачаровский лифтостроительный завод – 18 единиц (17,82 процента);
- Щербинский лифтостроительный завод – 7 единиц (6,93 процента);
- Могилёвский лифтостроительный завод – 14 единиц (13,86 процента);
- Самаркандский лифтостроительный завод – 52 единицы (51,49 процента);
- Уральский лифтостроительный завод – 10 единиц (9,9 процента).

Замена лифта происходит по истечению срока эксплуатации – 25 лет, либо продление срока эксплуатации после проведения экспертизы промышленной безопасности о возможности продления срока безопасной эксплуатации.

В Региональную программу капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах Свердловской области на 2015-2044 годы включен 581 многоквартирный дом городского округа Краснотурьинск.

В рамках реализации программы капитального ремонта общего имущества многоквартирных домов на территории городского округа постановлением Администрации городского округа Краснотурьинск от 29.07.2014 № 1129 утвержден «Краткосрочный план капитального ремонта общего имущества в многоквартирных жилых домах на территории городского округа Краснотурьинск на 2015-2017 годы».

Согласно указанному плану был выполнен капитальный ремонт 140 многоквартирных домов, общей площадью 100,5 тысяч м<sup>2</sup>, в том числе:

- в 2015 году – 31 многоквартирный жилой дом;
- в 2016 году – 33 многоквартирных жилых домов;
- в 2017 году – 52 многоквартирных жилых домов;
- в 2018 году – 28 многоквартирных жилых домов.

Основные проблемы

- высокий амортизационный износ жилого фонда;
- недостаточное количество земельных участков с подготовленной инженерной инфраструктурой для строительства индивидуальных жилых домов;
- ограниченные возможности бюджета городского округа для строительства социального жилья.

### **2.5.2. Благоустройство территории**

Организация благоустройства и санитарного содержания территории городского округа Краснотурьинск осуществляется в соответствии с федеральным законодательством, Правилами благоустройства, санитарного содержания, обращения с отходами производства и потребления, использования природных и водных ресурсов территории городского округа Краснотурьинск, утвержденными решением Думы городского округа Краснотурьинск от 26.05.2016 № 404.

Работы по этому направлению осуществляются в рамках текущей деятельности, средства направлены на выполнение работ по санитарному содержанию территорий, вывозу несанкционированных навалов мусора, отлову безнадзорных животных, разборке и вывозу бесхозных сооружений.

Недостаточно занимаются благоустройством и содержанием закрепленных территорий организации, расположенные на территории городского округа Краснотурьинск.

Для решения данной проблемы требуется участие и взаимодействие органов местного самоуправления с привлечением населения, предприятий и организаций. Результатом данных мероприятий должно стать улучшение экологической обстановки и создание среды комфортной для проживания

населения городского округа Краснотурьинск, а также совершенствование эстетического состояния территории.

Работы осуществляются в рамках текущей деятельности, средства направляются на выполнение работ по санитарному содержанию территорий, вывозу несанкционированных навалов мусора, отлову безнадзорных животных, разборке и вывозу бесхозных сооружений. Однако усилий органов местного самоуправления недостаточно, необходимо активное участие предприятий, организаций и населения городского округа.

Результатом совместной работы должно стать улучшение экологической обстановки и создание среды, комфортной для проживания.

На территории городского округа Краснотурьинск находится значительное число зеленых насаждений, как в местах общего пользования (парки, скверы), так и на придомовых территориях. Ежегодно проводятся работы по сезонному уходу за зелеными насаждениями (покос, подрезка, частичная вырубка, декоративная обрезка), скашиванию травы на газонах и иных общегородских территориях, разбивке цветников и уходу за ними.

### **2.5.3. Благоустройство дворовых территорий**

Комфортность проживания в многоквартирных жилых домах определяется уровнем благоустройства дворовых территорий с учетом организации во дворах дорожно-тропиночной сети, реконструкции озеленения, устройства газонов и цветников, освещения территории двора, размещения элементов и малых архитектурных форм, детских спортивно-игровых площадок, комплектации дворов элементами городской мебели, организации площадок для выгула собак, устройства хозяйственных площадок для сушки белья, чистки одежды, ковров и предметов домашнего обихода, упорядочения парковки индивидуального транспорта, обустройства мест сбора и временного хранения мусора.

Формирование благоприятной среды жизнедеятельности является основной целью градостроительной политики, осуществляемой в пределах жилых территорий органами государственной власти Российской Федерации, органами субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления.

На территории городского округа Краснотурьинск новыми детскими игровыми площадками оборудовано 30 дворов, что составляет 8,7 процента от их общего количества. Обеспеченность придомовых территорий детскими игровыми площадками в настоящий момент составляет 4 единицы из расчета на 1000 жителей, что определяет низкий уровень обеспеченности городского округа Краснотурьинск придомовыми детскими площадками.

Кроме того на территории городского округа Краснотурьинск отсутствуют площадки для выгула животных, расположенные вне территории дворов с учетом обеспечения их доступности.

Анализ обеспеченности дворов элементами внешнего благоустройства показывает, что уровень их комфортности не отвечает современным требованиям жителей городского округа Краснотурьинск.

Существуют бесхозные детские игровые и спортивные площадки, малые архитектурные формы, имеющие, как правило, высокий процент износа и представляющие опасность для жизни и здоровья жителей. В настоящее время даже учтенные спортивные площадки и корты имеют разрушение покрытия и бортового камня, детские игровые площадки не имеют ограждений от внутриквартальных проездов, а оборудованные и обустроенные дворовые территории не отвечают требованиям и решениям современного комплексного благоустройства.

Имеются многочисленные обращения граждан по вопросам затененности жилых помещений и разрушения строительных конструкций жилых домов разросшимися зелеными насаждениями.

На протяжении десятилетий не решаются вопросы организации внутридворовых автостоянок, проездов к дворовым территориям многоквартирных жилых домов. В связи с этим, одной из главных проблем на сегодняшний день остается оставление (стоянка) автомобилей на сформированном газоне внутри дворовой территории.

Требования жителей к созданию более высокого уровня благоустройства дворовых территорий, а также острота проблем, накопившихся в этой сфере, предполагает выведение этих вопросов в разряд первостепенных.

Минимально необходимый перечень работ по благоустройству дворовой территории многоквартирного дома – это покрытие поверхности дворовых проездов, обеспечение освещения дворовых территорий, установка скамеек, урн для мусора.

Дополнительный перечень работ по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов:

Установка детского игрового оборудования.

Организация детских спортивно-игровых площадок.

Установка физкультурно-оздоровительных устройств, сооружений, комплексов.

Развитие тротуарной сети.

Комплектация дворов сооружениями малых форм.

Озеленения дворов, устройство газонов и цветников.

Устройство ограждения дворовой территории.

Организация площадки для отдыха взрослых.

Наружное освещение соответствующей территории.

Обустройство парковки индивидуального транспорта, в том числе с оборудованием специальными конструкциями для велосипедов.

Устройство плоскостных сооружений (теннисные, хоккейные, футбольные и другие корты).

Ступеней, лестниц на перепадах рельефа.

Обеспечение условий доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения.

Использование коммунально-бытового оборудования, в том числе на площадках хозяйственного назначения.

Устройство хозяйственно-бытовых площадок для чистки одежды, ковров и предметов домашнего обихода.

Упорядочение парковки индивидуального транспорта; обустройство мест сбора отходов.

## **2.6. Коммунальная инфраструктура**

### **2.6.1. Система теплоснабжения**

Теплоснабжение городского округа осуществляется от Богословской ТЭЦ «БАЗ-СУАЛ» (далее – БТЭЦ), а также от муниципальных и ведомственных котельных.

Протяженность тепловых сетей в двухтрубном исчислении составляет около 140 км.

Несмотря на то, что ежегодно в течение десяти лет осуществлялась замена участков теплосетей протяженностью от 2-х до 5-и километров в двухтрубном исчислении, состояние отдельных участков тепловых сетей неудовлетворительное.

Угрозу обеспечению качественного теплоснабжения создают сетевые ограничения. Развитие системы теплоснабжения городского округа основывалось на градостроительных решениях 60-х годов, не нашедших полного воплощения в современных условиях. Особенно это выражено в системах теплоснабжения поселков. Хаотично развитая система тепловых сетей вызывает серьезную проблему, связанную с передачей тепловой энергии по существующим сетям.

Ограничения по пропускной способности теплотрасс в условиях застройки новых районов могут привести к некачественному теплоснабжению потребителей.

Увеличение среднего диаметра тепловых сетей, изменение схем теплоснабжения, модернизация и строительство новых сетей - необходимые действия для повышения надежности системы и качества теплоснабжения.

Котельные №№ 2, 3, 4, 5 построены в 2005-2006 годах. Котельная № 1 построена в 1974г., работа ее нерентабельна в связи с низкой загрузкой и изношенностью оборудования.

Система централизованного теплоснабжения (далее - СЦТ) города Краснотурьинска обеспечивается тепловой энергией, в основном, по муниципальным тепловым сетям, находящимся в хозяйственном ведении муниципального унитарного предприятия «Управление коммунальным комплексом» (далее – МУП «УКК»).

МУП «УКК» обслуживает комплекс тепловых сетей протяженностью 128,7 км и 6 котельных, 2 котельные вырабатывают тепловую энергию на территории города и 4 котельные на посёлках. На муниципальных тепловых сетях установлено насосное оборудование в 9 тепловых пунктах и 5 насосных станциях.

#### *Теплоснабжение города Краснотурьинска*

Централизованное теплоснабжение города Краснотурьинска осуществляется Богословской ТЭЦ (далее – БТЭЦ) от бойлерной установки № 2

(далее БУ-2) и бойлерной - деаэрационной № 3 (далее БД-3) (теплоснабжение Заречного района и Центральной части города Краснотурьинска) и бойлерной-деаэрационной № 3 (теплоснабжение Юго-Восточного района города Краснотурьинска).

Давление сетевой воды на коллекторах бойлерной № 3

в подающем – 80 м.в.ст.

в обратном – 20 м.в.ст.

располагаемый перепад – 60 м.в.ст.

Давление сетевой воды на коллекторах бойлерной № 2

в подающем – 56 м.в.ст.

в обратном – 21 м.в.ст.

располагаемый перепад – 35 м.в.ст.

Магистральные тепловые сети имеют качественное регулирование отпуска теплоты по температурному графику 130-70 °С с нижней срезкой на 65 °С.

Магистральные тепловые сети, проложенные от БТЭЦ в сторону Юго-Восточного района и района Медная Шахта, выполнены по двухтрубной схеме с горячее водоснабжение (далее ГВС) по открытой схеме из подающего и обратного трубопроводов. Транспортировка теплоносителя от БД-3 БТЭЦ на головном участке осуществляется по одной двухтрубной тепловой сети 2 диаметр условный-600мм (далее ДУ) длиной 1400м с дальнейшей транспортировкой его по двум двухтрубным тепломагистралям 2 ДУ-500мм (кольцевая схема) до точки подключения основной нагрузки Юго-Восточного района к центральным тепловым пунктам № 1-6 (далее - ЦТП). К поселку Медная Шахта проложена тепломагистраль 2 ДУ- 300мм.

Транспортировка теплоносителя от бойлерных БУ-2 и БД-3 БТЭЦ к потребителям Центрального и Заречного районов города осуществляется по двухтрубным магистральным тепловым сетям 2ДУ-500мм.

Теплоснабжение Центральной части города осуществляется по трем контурам циркуляции, теплоснабжение Юго-Восточной части - через шесть тепловых пунктов.

Рельеф местности всех зон теплоснабжения неравномерный, понижающийся от источника теплоты. Максимальная разность абсолютных отметок составляет 48м.

В связи с этим центральные тепловые пункты (далее – ЦТП) Центральной части города, Заречного района и все ТП Юго-Восточного района оборудованы насосами, включенными по схеме «подмес-откачка».

Установленная в ЦТП №3 Юго-Восточного района группа откачивающих насосов обратной сетевой воды является общей для трех тепловых пунктов: ЦТП №3, 4, 5.

Для повышения гидравлической устойчивости тепловых сетей и распределения потоков сетевой воды согласно тепловым нагрузкам, на вводах во всех ЦТП установлены головные дроссельные шайбы, а также у всех потребителей, непосредственно подключенных к магистралям.

Основная часть потребителей подключена к тепловым сетям по зависимой схеме через центральные тепловые пункты с подмешивающими насосами.

Квартальные тепловые сети работают по отопительному температурному графику  $95 \div 70^{\circ}\text{C}$  (с нижней срезкой на  $55^{\circ}\text{C}$ ). Тепловые сети - двухтрубные, выполнены в основном подземной прокладкой в непроходных каналах и бесканально.

Горячее водоснабжение города Краснотурьинска организовано по открытой схеме. Водоразбор в зоне теплоснабжения ЦТП Центральной части города, Юго-Восточного района осуществляется из подающего трубопровода непосредственно на тепловом вводе каждого потребителя, а в зоне ЦТП Заречного района – из третьего трубопровода (ГВС).

В межотопительный сезон горячее водоснабжение потребителей тепломагистрали  $2 \times \text{Ду}600\text{мм}$  на Юго-Восточный район города осуществляется от БТЭЦ по тупиковой схеме по подающему или обратному трубопроводам.

#### *район Птицефабрики*

Теплоснабжение объектов района Птицефабрики осуществляется от блочной газовой водогрейной котельной, мощностью 2,0 МВт. В котельной установлено четыре котла типа REX-50 (500 кВт каждый), циркуляция теплоносителя обеспечивается сетевыми насосами марки IL 65/140 «Vilo» (один рабочий, другой резервный), подпитка теплосети производится двумя (один резервный) насосами типа МНН 403 «Vilo», передача тепла от котлового контура к сетевой воде производится через пластинчатый подогреватель М10-В (97 пл.). Котельная оборудована установкой подготовки (умягчения) воды TS 90-14М, производительностью до 4,5 м.куб/час.

Тепловые сети работают по закрытой схеме. Горячее водоснабжение - подогрев сетевой водой в подогревателях ГВС у потребителей.

Температурный график тепловой сети  $95-70^{\circ}\text{C}$ , горячее водоснабжение  $60^{\circ}\text{C}$ .

Располагаемый перепад 25 м.в.ст. на границе балансовой принадлежности.

Прокладка тепловых сетей до жилых домов по ул. Средняя – надземная и далее – подземная до территории школы. Протяженность трассы до наиболее удаленного потребителя (клуба) -910м.

Протяженность тепловых сетей на поселке -1280 м.

Работа котельной обеспечивает тепловой и гидравлический режим тепловых сетей посёлка.

#### *район Загородный*

Теплоснабжение объектов района Загородный осуществляется от паровых котлов ДКВР-4/13, установленных в газовой котельной, через пароводяные подогреватели.

Циркуляция теплоносителя осуществляется сетевыми насосами марки Д-320-50. Проектная мощность котельной 9,9 Гкал/час.

Тепловые сети работают по закрытой схеме. Горячее водоснабжение осуществляется по отдельному трубопроводу от котельной.

Температурный график тепловой сети 95-70 °С, горячее водоснабжение 60 °С.

Прокладка тепловых сетей по поселку диаметром 320 мм - надземная, остальное – подземная прокладка.

Протяженность тепловых сетей по поселку 2587 м.

Работа котельной обеспечивает тепловой и гидравлический режим тепловых сетей поселка и производственного комплекса совхоза «Богословский».

*Теплоснабжение поселков городского округа Краснотурьинск*

Теплоснабжение поселков городского округа Краснотурьинск осуществляется от отопительных котельных.

*Поселок Воронцовка*

Теплоснабжение поселка Воронцовка, расположенного в 18,8 км от города Краснотурьинска, осуществляется от блочной газовой водогрейной котельной, установленная мощность котельной 0,4 МВт. В котельной установлены четыре водогрейных котла «Климат-100» (мощностью 100 кВт каждый), циркуляция теплоносителя обеспечивается сетевыми насосами марки В-NM 40/125 ВЕ «Calpeda» (один рабочий, другой резервный), подпитка теплосети производится двумя (один резервный) насосами типа КМ-50. Котельная оборудована установкой подготовки (умягчения) воды TS 91-08, производительностью до 2,0 м.куб/час. Схема теплоснабжения закрытая, с качественным регулированием отпуска тепла по температурному графику 95-70 °С, с располагаемым перепадом 20,0 м. в. ст.

Тепловые сети – двухтрубные, схема прокладки теплотрассы – надземная. Протяжённость теплотрассы от котельной до наиболее удалённого потребителя 206м.

Работа котельной обеспечивает тепловой режим и гидравлическую устойчивость тепловых сетей.

Протяжённость тепловых сетей на посёлке 822 м.

*Поселок Прибрежный (4-е отделение общества с ограниченной ответственностью дочернее сельскохозяйственное предприятие «Совхоз Богословский» (далее – ООО ДСП «Совхоз Богословский»)).*

Поселок расположен в 11 км от города Краснотурьинска и теплоснабжение осуществляется от твердотопливной (угольной) водогрейной котельной, мощностью 1,89 МВт. В котельной установлено три котла типа КВр-0,63К (630 кВт каждый), циркуляция теплоносителя обеспечивается сетевыми насосами марки IPL 40/115 «Vilo» (один рабочий, другой резервный), подпитка теплосети производится двумя (один резервный) насосами типа МНН 803 «Vilo», передача тепла от котлового контура к сетевой воде производится через пластинчатый подогреватель TSP -41/16-87 (85 пл.).

Тепловые сети работают по закрытой схеме. Горячее водоснабжение - подогрев сетевой водой в подогревателях ГВС у потребителей.

Температурный график тепловой сети 95-70 °С, горячее водоснабжение 60 °С.



Располагаемый перепад 20 м. в. ст. на границе балансовой принадлежности.

Тепловые сети - двухтрубные, схема прокладки сети - в основном надземная. Протяженность трассы до наиболее удаленного потребителя 943 м.

Протяженность тепловых сетей на поселке 2512 м.

Работа котельной обеспечивает тепловой и гидравлический режим тепловых сетей посёлка.

#### *Поселок Рудничный*

Поселок расположен в 10 км от города Краснотурьинска, численность населения составляет 5134 человека.

До 2018 года теплоснабжение жилищного фонда поселка Рудничный, а также 6 объектов социальной сферы (муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 3», муниципальное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 42», филиал муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Краснотурьинская детская музыкальная школа № 3», дом культуры «Горняк», стадион, поликлиника) было организовано

- от промышленно-отопительной котельной шахты «Северо-Песчанская» открытого акционерного общества «Богословское рудоуправление» (далее – ОАО «БРУ») мощностью 98,4 Гкал.;

- газифицированной котельной в п. Рудничный (в районе 2-го отделения совхоза «Богословский»), мощностью 0,75 МВт (реконструирована в 2006 году, в объеме реконструкции были произведены установка газифицированных водогрейных котлов (3 шт. по 500 кВт каждый), установка ГРУ и системы обвязочных газопроводов, установка вспомогательного оборудования: пластинчатых водоводяных подогревателей, насосов, системы автоматизации и защиты).

В 2013 году ОАО «БРУ» принято решение о выведении из эксплуатации принадлежащих предприятию объектов, обеспечивающих теплоснабжение поселка Рудничный (уведомление от 17.12.2013 № 1016001-4319), в связи с чем Администрацией городского округа была начата реализация инвестиционных проектов по строительству блочно-модульных котельных мощностью 4,0 МВт и 11,0 МВт с подводными инженерными сетями для системы централизованного теплоснабжения.

Сметная стоимость реализации данных инвестиционных проектов составляет 26 651,97 тысяч рублей и 45 051,98 тысяч рублей соответственно.

Строительство блочно-модульных котельных с подводными инженерными сетями для системы централизованного теплоснабжения – обеспечивает исполнение мероприятий, регламентированных Положением о территориальном планировании поселка Рудничный (Генеральный план ГО Краснотурьинск Свердловской области применительно к территории поселка Рудничный).

В результате территория поселка включена в радиус эффективного теплоснабжения в соответствии с действующими нормативными документами в

области теплоснабжения (Схема теплоснабжения Муниципального образования «Городской округ Краснотурьинск» на период с 2013 по 2028 год, утвержденная Постановлением Администрации городского округа Краснотурьинск от 02.09.2013 № 1598), что в перспективе позволит повысить показатели готовности, надежности, живучести централизованной системы теплоснабжения, снизить показатели аварийности системы теплоснабжения, снизить уровень платежей потребителей за поставляемую тепловую энергию и теплоноситель.

В котельных установлено основное технологическое оборудование следующих производителей:

- водогрейные котлы производства «I.VAR», Италия;
- газовые автоматизированные комбинированные горелки «Cib.Unigas», Италия;
- насосное оборудование «Wilo», Германия;
- системы автоматизации «Danfoss», Дания.

Оборудование сертифицировано и имеет все необходимые разрешительные документы для применения на территории Российской Федерации, соответствует требованиям действующих нормативно – технических документов в области промышленной безопасности в Российской Федерации, характеризуется высоким уровнем автоматизации, готовности к монтажу и эксплуатации, надежности, безопасности, экологичности и энергосбережения.

Снижение выбросов вредных веществ атмосферу сельтебных территорий достигаются за счет

- снижения объемов используемого топлива (природного газа) для выработки тепловой энергии, используемой на покрытие сверхнормативных потерь тепловой энергии и теплоносителя;
- применения в газифицированных котлах высокоавтоматизированных газогорелочных устройств, отвечающих актуальным требованиям экономичности, экологичности и энергосбережения;
- применения многоуровневой системы автоматического регулирования технологического процесса выработки тепловой энергии газифицированными водогрейными котлами.

Котельная 4,0 МВт введена в эксплуатацию и передана в хозяйственное ведение МУП «Управление коммунальным комплексом» (далее - МУП «УКК»). Котельная 11,0 МВт построена и находится в режиме пуска-наладки, после окончания режима пуска-наладки, будет также передана МУП «УКК» в хозяйственное ведение.

#### *Поселок Чернореченск*

Расположен в 18 км от города Краснотурьинска.

Централизованное теплоснабжение п. Чернореченск предусмотрено от угольной котельной, расположенной на территории посёлка.

В котельной установлены два котла «Энергия -3М», обеспечивающие теплом системы отопления посёлка. Общая отопительная нагрузка равна 0,44 Гкал/час.

Производительность одного котла равна 0,38 Гкал/час.

В работе находятся два котла. Основное топливо – каменный уголь, резервное – дрова.

Схема теплоснабжения – закрытая, с качественным регулированием отпуска тепла по температурному графику 95-70 °С . Циркуляция воды в системе обеспечивается сетевым насосом КМ 80-50-200 (один рабочий, один резервный).

Подпитка системы теплоснабжения производится насосом КМ 65-50-160 водой из скважин по мере необходимости.

Располагаемый перепад давления на выводах из котельной 15,0 м.  
в. ст.

Давление в подающем трубопроводе 3,5 кгс/см<sup>2</sup>.

Давление в обратном трубопроводе 2,0 кгс/см<sup>2</sup>.

Схема теплоснабжения – двухтрубная, закрытая. Отпуск теплоносителя от котельной потребителям осуществляется по трём магистральным выводам. Контурные объединены по обратному и подающему трубопроводу и имеют общее давление на входе и выходе из котельной. Прокладка трубопровода выполнена в подземном и надземном исполнении.

Рельеф местности посёлка неравномерный, понижающий от источника тепла. Перепад высот по отношению к котельной (отметка 199,00) составляет 9,0 м в сторону понижения, жилой дом по ул. Моложёжная, 16 (отметка 190,00).

Длина трассы до наиболее удалённого потребителя составляет 405,0 м.

Гидравлический и тепловой режим котельной обеспечивает устойчивость работы тепловых сетей.

Совместно с обратным трубопроводом проложен трубопровод ХПВ до объектов соцкультбыта, так как посёлок расположен на скальном грунте и отсутствует возможность прокладки трубопровода ХПВ без теплоспутника.

Протяжённость тепловых сетей на посёлок 1,4 км.

Основные проблемы эксплуатации объектов выработки и передачи тепловой энергии на муниципальных сетях городского округа Краснотурьинск

– большая протяжённость сетей в подземном и надземном исполнении с ненормативной изоляцией;

– поставка тепловой энергии и теплоносителя потребителям (улица Заречная, 2) осуществляется от Краснотурьинской воспитательной колонии, что сказывается на качестве теплоснабжения потребителей;

– для осуществления коммерческих расчетов с организацией, осуществляющей поставку газа для котельных, эксплуатируемых муниципальным унитарным предприятием «Управление коммунальным комплексом» (далее - МУП «Управление коммунальным комплексом»), требуется провести реконструкцию узлов учета газа;

– для обеспечения надежного и бесперебойного теплоснабжения потребителей необходима реконструкция тепловых сетей в отдельных районах города;

– износ водопроводных сетей (ориентировочно 47 процентов) ставит необходимость реконструкции водоводов важной проблемой по обеспечению бесперебойного водоснабжения жителей города;

– увеличивающаяся площадь застройки посёлка «Металлург» требует строительства повысительной насосной станции;

– с учетом перспективной застройки района Южный, а так же застройки самого посёлка, возникает необходимость реконструкции канализационного коллектора по улице Зои Космодемьянской.

### **2.6.2. Система водоснабжения**

Почти все население городского округа Краснотурьинск (город Краснотурьинск, посёлок Рудничный, посёлок Воронцовка, посёлок Чернореченск, район Загородный, посёлок Прибрежный) обеспечивается водой из централизованных ведомственных хозяйственно-питьевых водоводов, в которые поступает вода из 20 подземных источников водоснабжения (артезианских скважин) и одного открытого источника (Краснотурьинского водохранилища). По состоянию на 01.01.2017 фактический отбор воды для нужд потребителей (населения и промышленных предприятий) ведется в объемах 39,1 тысяч м<sup>3</sup> в сутки, в том числе 24,7 тысяч м<sup>3</sup> в сутки – из артезианских источников и 14,4 тысяч м<sup>3</sup> в сутки – из Краснотурьинского водохранилища. Объем воды отбираемой для нужд населения составляет 17,5 - 18 тысяч м<sup>3</sup> в сутки.

#### *Город Краснотурьинск*

Водоснабжение города, в том числе районов Птицефабрика, Южный, Медный Рудник и Медная Шахта осуществляется по 7 водоводам от водозаборных сооружений БАЗ-СУАЛ, в ведомстве которого находятся подземный водозабор, расположенный в 5-6 километров западнее города Краснотурьинск на правом берегу Краснотурьинского водохранилища и открытый водозабор - из самого водохранилища.

Городская схема водоснабжения выстроена так, что чистая артезианская вода поступает только жителям Заречного района (23 тысяч жителей), а жителям Центральной и Восточной части города питьевая вода поступает уже в смешанном виде (вода из Краснотурьинского водохранилища после станции осветления смешивается с артезианской). В результате 37 процентов населения города Краснотурьинск обеспечиваются артезианской водой из подземных источников, 62 процента - водой смешанного типа.

С каждым годом ухудшается санитарно – техническое состояние централизованного хозяйственно – питьевого водоснабжения. На территории городского округа Краснотурьинск более 48 процентов сетей централизованного хозяйственно – питьевого водоснабжения нуждаются в замене.

Учитывая перспективы развития города, эксплуатационные запасы подземных вод на действующих водозаборных участках не могут удовлетворить увеличивающиеся потребности города в питьевой воде, необходимо освоение новых месторождений подземных вод.

Высокий процент износа инженерных сооружений и трубопроводов приводит к возникновению аварийных ситуаций и росту числа утечек на водопроводных сетях. Потери от утечек на водоводах не позволяют обеспечить стабильное снабжение населения питьевой водой, приводят к ухудшению ее качества и сверхнормативному расходу энергоресурсов.

Водопроводные сети на территории города, протяженностью 97,2 км, находятся в хозяйственном ведении МУП «УКК».

Имеются две повысительно-насосные станции в районе Птицефабрика и районе Медный Рудник.

#### *Район Загородный*

Водоснабжение района Загородный осуществляется от водозаборной скважины совхоза «Богословский». Вода из скважины по трубопроводам диаметром 100 и 50 мм поступает в разводящую сеть района загородный. Прокладка трубопровода подземная и надземная (теплоспутником).

Водопроводные сети имеют общую протяженность 1,327 км, находятся в хозяйственном ведении МУП «УКК».

#### *Поселок Рудничный*

Водоснабжение п. Рудничный осуществляется от водозаборных сооружений ОАО «БРУ». Источником водоснабжения являются подземные воды Северопесчанского месторождения подземных вод.

Вода из скважин насосами I-го подъема Северопесчанского месторождения по отдельным водоводам подаётся в напорную ёмкость V 400 м<sup>3</sup>. Из ёмкости по трубопроводу через станцию хлорирования, поступает на станцию II-го подъёма. Вода после станции II-го подъёма по двум водоводам ДУ - 300 мм и ДУ - 200 мм, поступает в систему водоснабжения промплощадки шахты «Северопесчанская» ОАО «БРУ», от которой по водоводу ДУ - 200 мм подаётся на п. Рудничный. Граница раздела водопровода находится у Новопесчанского вентиляционного ствола. На границе раздела установлен регулятор давления.

Через регулятор давления вода подаётся на станцию III-го подъёма на улице Чкалова, откуда в разводящую сеть хоз-бытового водоснабжения посёлка. Водопроводная сеть центральной части посёлка кольцевая. Основные водоводы проложены по улицам: Колхозная, Набережная, Новая, Некрасова, Чкалова, Шахтёров, Чкалова, Соломенникова, 8 Марта.

Водоснабжение южной части п. Рудничный от водовода ДУ – 150 мм идущего с улицы 8 Марта по улицам Соломенникова и Первомайская до очистных сооружений и от Больницы спутником по теплотрассе до района Белка.

Население одноэтажной застройки частично пользуется водой от водовода спутника по теплотрассе, частично из водоколонок.

Хозяйственно-питьевое и производственное водоснабжение промпредприятий осуществляется от поселковой системы водоснабжения. От водопроводной сети посёлка по водоводу ДУ- 100 мм обеспечивается водой железнодорожная станция «Красный железняк».

Водопроводные сети имеют общую протяженность 13,8 км, находятся в хозяйственном ведении МУП «УКК».

*Поселок Рудничный II отделение ООО ДСП «Совхоз Богословский»*

Водоснабжение поселка осуществляется от водозаборной скважины ООО ДСП «Совхоз Богословский». Вода из скважины по трубопроводу диаметром 100 мм поступает в разводящую сеть поселка.

Водопроводные сети имеют общую протяженность 0,8 км, находятся в хозяйственном ведении МУП «УКК».

*Поселок Воронцовка*

Водоснабжение п. Воронцовка осуществляется от водозаборных сооружений ОАО «БРУ». Источником водоснабжения являются подземные воды Северопесчанского месторождения подземных вод. Вода после станции II подъема по двум водоводам ДУ- 300 мм и ДУ- 200 мм, поступает в систему водоснабжения промплощадки шахты «Северопесчанская» ОАО «БРУ», от водовода ДУ- 200 по двум водоводам ДУ-160 подается в систему хоз-питьевого водоснабжения поселка и на промплощадку ЗАО «Золото Северного Урала»

Водопроводные сети имеют общую протяженность 4,2 км, находятся в хозяйственном ведении МУП «УКК».

*Поселок Чернореченск*

Водоснабжение п. Чернореченск осуществляется от водозаборной скважины, находящейся в хозяйственном ведении МУП «УКК».

Скважина расположена на левобережном склоне реки Чёрная, в 0,3 км от реки, на улице Зеленая в п. Чернореченск, в 0,55 км от автодороги «Краснотурьинск – Марсята».

В гидрогеологическом отношении участок расположен в пределах Большеуральского сложного бассейна корово-блоковых (пластово-блоковых и пластовых) подземных вод.

Используется для добычи пресных подземных вод в целях обеспечения хозяйственно–питьевых нужд населения посёлка.

Скважина пробурена в 1968 году. Глубина скважины 100м.

Вода из скважины заполняет бак-накопитель, откуда самотёком поступает, по водоводу диаметром 50мм, для хозяйственно-питьевых нужд посёлка и котельной работающей на твёрдом топливе (уголь). Прокладка трубопровода подземная и надземная (теплоспутником).

Водопроводные сети имеют общую протяженность 0,9 км, находятся в хозяйственном ведении МУП «УКК».

*Поселок Прибрежный*

Водоснабжение п. Прибрежный осуществляется от водозаборной скважины, находящейся в хозяйственном ведении МУП «УКК».

Скважина расположена на правобережном борту долины реки Устея, в 7,5 км северо-восточнее города Краснотурьинска.

В гидрогеологическом отношении рассматриваемый участок расположен в пределах Большеуральского сложного бассейна корово-блоковых (пластово-

блоковых и пластовых) вод, с повсеместным распространением безнапорных или обладающих местным напором подземных вод.

Используется для добычи пресных подземных вод в целях обеспечения хозяйственно–питьевых нужд населения посёлка.

Скважина пробурена в 1972 году. Глубина скважины 100м.

Вода из скважины с помощью повысительного насоса поступает в разводящую сеть диаметром 63мм (полиэтиленовый трубопровод) для хозяйственно-питьевых нужд посёлка. Прокладка трубопровода подземная и надземная (теплоспутником).

Водопроводные сети находятся в хозяйственном ведении МУП «УКК», общая протяженность 0,909 км.

Основные проблемы в сфере водопроводного хозяйства

- эксплуатационные запасы подземных вод на действующих водозаборных участках не могут удовлетворить увеличивающиеся потребности города в питьевой воде, учитывая перспективы развития города;

- высокий процент износа инженерных сооружений и трубопроводов приводит к возникновению аварийных ситуаций и росту числа утечек на водопроводных сетях. Потери от утечек на водоводах не позволяют обеспечить стабильное снабжение населения питьевой водой, приводят к ухудшению ее качества и сверхнормативному расходу энергоресурсов;

- ненадлежащее качество питьевой воды – в течение последних лет прослеживается стабильный рост неудовлетворительных проб по показателям колифаги, общие колиформные бактерии, цветность, кремний, сероводород, железо. Прогнозируется дальнейшее ухудшение ситуации, так как основным притоком воды в Краснотурьинское водохранилище являются воды реки Турья, протекающей через территорию городского округа Карпинск.

### **2.6.3. Система водоотведения**

Около 80 процентов населения городского округа Краснотурьинск (город Краснотурьинск, поселок Рудничный, район Загородный, поселок Прибрежный) имеют доступ к централизованным сетям водоотведения, общей протяженностью более 163,6 километров и средним коэффициентом износа – 66 процентов.

Все стоки, частично включая ливневую канализацию, поступают на 11 очистных сооружений, основная часть которых находится в собственности «БАЗ-СУАЛ». Суммарный объем стоков (в том числе от населения и производственных предприятий) по городскому округу Краснотурьинск составляет 28 875,03 тысяч кубометров/сутки в год, из которых:

- 3,4 процента (985,17 тысяч м<sup>3</sup> в год) сбрасываются, минуя очистные сооружения;

- 0,6 процента (192,43 тысяч м<sup>3</sup> в год) сбрасываются с достаточной степенью очистки;

- 96 процента (27 697,43 м<sup>3</sup> в год) сбрасываются с недостаточной степенью, очистки, с превышением по одному и (или) нескольким показателям,

таким как: азот аммонийный, азот нитратный, азот нитритный, фосфор, железо, взвешенные вещества.

Из всего объема стоков по городскому округу Краснотурьинск на долю населения приходится всего 9366 тысяч м<sup>3</sup> в год (или 25,6 тысяч м<sup>3</sup> в сутки), которые поступают на очистные сооружения, суммарной производительностью в 38,7 тысяч м<sup>3</sup> в сутки и средним коэффициентом износа - 78 процентов. Все поступившие стоки после полной биологической очистки с доочисткой на скорых фильтрах и обеззараживанием жидким хлором сбрасываются в реки Турья, Каменка, Устея. Однако соотношение сбросов с недостаточной степенью очистки в 96 процентов актуально и для данной категории.

#### *Город Краснотурьинск*

Очистка городских хозяйственно-бытовых стоков осуществляется на очистных сооружениях БАЗ-СУАЛ, расположенных в северо-восточной части города на левом берегу реки Турья в 0,5 км от жилой застройки.

На территории города имеются 7 канализационных насосных станций. Канализационные станции № 1-4 (далее – КНС) расположены в районе Птицефабрика, КНС № 5 по ул. Садовой, КНС в районе Краснотурьинской воспитательной колонии и фекальная насосная станция Заречного района.

КНС и канализационные сети (протяженностью 154,011 км) находятся в хозяйственном ведении МУП «УКК».

#### *Район Загородный*

Хозяйственно-бытовые стоки района Загородный системой самотечных коллекторов (основной коллектор диаметром 200 миллиметров) подаются на локальные очистные сооружения производительностью 300 тысяч м<sup>3</sup> в сутки. После полной биологической очистки стоки сбрасываются в реку Турью. Очистные сооружения и канализационные сети протяженностью 1,101 километров.

#### *Район Медная Шахта и район Южный*

Хозяйственно-бытовые стоки района Медная Шахта и района Южный системой самотечных коллекторов поступают на очистные сооружения производительностью 700 тысяч м<sup>3</sup> в сутки, для полной биологической очистки. Очищенные стоки сбрасываются в бассейн реки Каменки, являющейся водоемом I категории рыбохозяйственных объектов. Очистные сооружения, расположенные в 0,3 километрах восточнее поселка и канализационные сети протяженностью 5,422 километра находятся в хозяйственном ведении МУП «УКК».

#### *Поселок Рудничный*

В посёлке Рудничный существует централизованная система канализации. Хозяйственно-бытовые стоки поступают на очистные сооружения для полной биологической очистки с производительностью 700 тысяч м<sup>3</sup> в сутки. Канализационные сети протяженностью 7,127 километров.

Одноэтажная жилая застройка и часть двухэтажной имеют выгреба и надворные уборные. Жидкие бытовые отходы вывозятся на сливную станцию, расположенную на площадке очистных сооружений посёлка.



Канализационные сети находятся в хозяйственном ведении МУП «УКК», протяженность 7,127 км.

#### *Поселок Прибрежный*

Хозяйственно-бытовые стоки поселка Прибрежный централизованной системой канализации подаются на локальные очистные сооружения производительностью 300 м<sup>3</sup> в сутки. После полной биологической очистки стоки сбрасываются в реку Устею. Очистные сооружения и канализационные сети протяженностью 1,321 километров.

Основные проблемы сферы канализационного хозяйства

- недостаточная мощность и высокая степень физического износа сооружений очистки хозяйственно-бытовых сточных вод, невозможность строительства локальных очистных сооружений для приема стоков от вновь строящихся микрорайонов вследствие отсутствия мест сброса;

- принятый состав сооружений, их конструкции и существующие технологические схемы очистки сточных вод не могут обеспечить качество очищенных сточных вод в соответствии с современными нормативными требованиями по ряду показателей, в результате чего происходит сверхнормативный сброс загрязняющих веществ на выпусках с очистных сооружений в водные объекты;

- недостаточная мощность очистных сооружений в условиях постоянно увеличивающегося объема образующихся хозяйственно-бытовых сточных вод и перспективы расширения городской территории за счет наращивания малоэтажного жилищного строительства (районы Южный, Медная Шахта).

Основные причины неудовлетворительного состояния систем водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод - недостаточное финансирование отрасли, неустойчивое финансовое состояние организаций коммунального комплекса, несовершенство нормативной правовой базы и экономических механизмов в сфере водопользования.

Реформирование сектора водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод предполагает запуск новых экономических, организационных и правовых механизмов, направленных на развитие конкурентного бизнеса, привлечение частных инвестиций и передовых технологий, в том числе за счет долгосрочного тарифообразования, расширение механизмов муниципально-частного партнерства.

#### **2.6.4. Система электроснабжения**

Энергосбытовой компанией, поставляющей электроэнергию в городской округ Краснотурьинск, является открытое акционерное общество «Энергосбыт Плюс».

ОАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала», а также ОАО «Региональная сетевая компания» оказывают услуги по транспортировке электрической энергии и обслуживанию электрических сетей в большей части районов городского округа Краснотурьинск.

Эксплуатацией электрических сетей уличного освещения в городском округе Краснотурьинск занимается муниципальное учреждение «Управление

жилищно-коммунального хозяйства» путем заключения договоров с подрядными организациями на обслуживание сетей.

Электроснабжение, особенно в поселковой зоне, является особенно проблемным участком в инфраструктуре городского округа Краснотурьинск. Большая протяженность и изношенность сетей электроснабжения, а также неустойчивые погодные условия, сопровождающиеся сильными ветрами и резкими изменениями температуры атмосферного воздуха, служат причиной аварий и плановых отключений. Также имеют место скачки напряжения, связанные с недостатком мощностей в населенных пунктах.

#### **2.6.5. Система газоснабжения**

Поставщиком газа на территорию городского округа Краснотурьинск является закрытое акционерное общество «ГАЗЭКС». Строительством, эксплуатацией и обслуживанием газовых сетей на территории городского округа Краснотурьинск занимается открытое акционерное общество «Уральские газовые сети». На территории муниципального образования расположена сеть наружных газопроводов общей протяженностью 181,6 километров.

Система газоснабжения городского округа Краснотурьинск характеризуется следующими показателями: протяженность сетей – 181,6 километров, в том числе город – 168,34 километров; поселок Рудничный - 5,63 километров; поселок Воронцовка - 7,63 километров.

Из них эксплуатируются до 15 лет- 67,1 километров; от 15 до 20 лет- 13,5 километров; более 20 лет - 44,1 километров.

Недостаточно развита газораспределительная сеть, что, в свою очередь сдерживает рост уровня газификации жилищного фонда и объектов коммунальной сферы в населенных пунктах; не все потребители переведены с использования газобаллонных установок на природный газ.

Проблема наличия недостаточной газораспределительной сети в городском округе Краснотурьинск, в том числе и сельской местности, может быть решена за счет строительства новых межпоселковых и внутрипоселковых газопроводов и газовых сетей, что будет способствовать созданию условий обеспечения комфортной среды проживания населения городского округа Краснотурьинск.

Следует отметить, что перевод источников теплоснабжения на природный газ, позволит значительно сократить потери тепловой энергии и затраты на ее производство, а также повысить качество теплоносителя потребителям.

Обеспечение населения городского округа Краснотурьинск услугами газоснабжения является важным направлением социально-экономического развития территории городского округа Краснотурьинск.

Вследствие окончания работы котельных открытого акционерного общества «Богословское рудоуправление» на поселке Рудничный в 2017-2018 годах построены две газовые блочно-модульные котельные мощностью 4 МВт и 11 МВт.

Не все многоквартирные дома, а также районы «Металлург», «Дунькина деревня», «ТЭЦ-поселок», Суходойки, Медный Рудник, Медная Шахта и район

перспективной застройки «Южный» на территории города Краснотурьинска газифицированы, не в полном объеме газифицированы поселки Рудничный, Воронцовка.

#### **2.6.6. Утилизация (захоронение) твердых коммунальных отходов**

Для захоронения бытовых и промышленных отходов, образующихся на территории городского округа, имеются два полигона твердых коммунальных отходов (далее – ТКО) (городская свалка и полигон ТКО пос. Рудничный).

Городская свалка действует с 1961 года, проект на нее отсутствует, расчетный срок вместимости свалки не определен. Свалка занимает площадь 5,6 га, санитарно-защитная зона – 1000 метров. Свалка оборудована контрольно – пропускным пунктом и шлагбаумом. Условия хранения отходов – навалом. Технология захоронения отходов послойная с уплотнением, пересыпкой инертным грунтом и увлажнением (по необходимости).

Свалка образовалась стихийно в ложе оработанного карьера медных руд глубиной около 7 метров. В настоящее время складирование отходов производится навалом, так как карьерная выемка заполнена. Свалка возникла несанкционированно на территории памятника природы – «Большой Петропавловский камешок», имевшего статус геологического, геоморфологического, ботанического и историко-революционного. Постановлением Правительства Свердловской области от 03.12.2002 № 1391-ПП «Камешок» был исключен из перечня особо охраняемых природных территорий (ООПТ) Свердловской области из-за несоответствия его территории требованиям, предъявляемым к памятникам природы. Для возможности эксплуатировать свалку, было оформлено землеустроительное дело по предоставлению земельного участка под объект размещения отходов. На основании землеустроительного дела получены разрешение Агентства лесного хозяйства Свердловской области №02-1-29/781 от 06.06.2005 г. на проведение в лесном фонде работ, не связанных с ведением лесного хозяйства и осуществлением лесопользования и договор с лесхозом города Карпинска о соблюдении требований лесного законодательства при проведении в лесном фонде работ, не связанных с ведением лесного хозяйства.

Контроль за загрязнением подземных вод осуществляется путем отбора проб воды из двух наблюдательных скважин.

Имеющаяся городская свалка не соответствует современным экологическим требованиям в качестве полигона для захоронения твердых коммунальных отходов.

Полигон ТКО поселка Рудничный введен в эксплуатацию 01.08.2000 на основании акта № 7 от 31.07.2001. Эксплуатация объекта рассчитана на 15 лет. Проектная вместимость полигона 210 тысяч кубических метров, проектная площадь под полигон составляет 2,4 га, фактическая – 1,9 га. Способ размещения отходов – высотный траншейный. Для перехвата поверхностного стока со стороны полигона имеются водоотводные каналы. Поверхностный сток направляется в отстойник для осветления и аккумуляции. Для контроля

загрязнения подземных вод полигон оборудован 3 наблюдательными скважинами.

Строительство полигона произведено в соответствии с проектом «Строительство полигона ТБО в п.Рудничном», выполненным институтом «Уралгипроруда» (заключение государственной экологической экспертизы проекта, утвержденное приказом № 570 от 22.04.2002 ДПР по Уральскому региону).

Эксплуатацию полигона ТКО осуществляет ООО «Экотехсервис» на основании договора аренды № 59/1 от 29.12.2006 с городским округом Краснотурьинск, срок аренды с 13.12.2006 по 12.12.2026 (20 лет). В соответствии с требованием СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 и Проектом ПДВ ООО «Экотехсервис», согласованным и утвержденным в установленном порядке, размер санитарно-защитной зоны составляет 500 м.

В соответствии проектом строительства на полигоне организована защита поверхностных и подземных вод от влияния складированных ТБО. Для предотвращения попадания на промплощадку стока с внешнего водосбора и сбора его с прилегающей к полигону территории выполнена нагорная канава глубиной 0,5 м. Поверхностный сток водоотводной канавой направляется в копань-отстойник объемом 650 м<sup>3</sup> для осветления и аккумуляции с целью дальнейшего использования его на увлажнение полигона ТБО. Увлажнение полигона осуществляется арендуемой поливочной машиной.

Для сбора и отвода фильтрата с промплощадки размещения ТБО в пониженной части полигона предусмотрено устройство дренажа в виде траншеи заполненной щебнем. По дренажной траншее фильтрат отводится в бетонированный отстойник, объемом 140 м<sup>3</sup>, для осветления и использования на увлажнение полигона ТБО.

Основные проблемы, связанные с размещением отходов - перегруженность действующих полигонов твердых коммунальных отходов, несоответствие полигонов требованиям природоохранного законодательства Российской Федерации, современным экологическим и санитарно-эпидемиологическим требованиям.

Основные проблемы в области жилищно-коммунального хозяйства

- недостаточно эффективная модернизация систем энергоснабжения;
- низкая инвестиционная и инновационная активность, высокая ресурсоемкость жизнедеятельности городского хозяйства;
- высокий износ основных фондов коммунального комплекса городского округа Краснотурьинск;
- низкий уровень качественного регулирования режимов в центральных системах теплоснабжения и отсутствие стимулов к энергосбережению;
- недостаток источников хозяйственно питьевого водоснабжения, их разрозненность и изношенность подводящих сетей;
- замедление обновления и модернизации жилищного фонда, недостаточное благоустройство придомовых территорий.

К основным проблемам развития жизненного пространства населения городского округа Краснотурьинск относятся:

- ухудшение качества атмосферного воздуха: загрязнение воздуха автотранспортом, промышленными предприятиями, отсутствие экологически чистого маршрутного транспорта;

- отсутствие эффективной системы сбора, транспортировки и утилизации ТБО;

- ненадлежащее состояние и нехватка зеленых насаждений: наличие аварийных зеленых насаждений, недостаточные площади озелененных территорий.

### **2.7. Коммунально-бытовое обслуживание**

Комплекс учреждений бытового обслуживания городского округа включает предприятия торговли, общественного питания, бытовых и сервисных услуг, кредитно-финансовые учреждения, предприятия и объекты ритуального обслуживания.

Предприятия торговли представлены специализированными магазинами, универсальными магазинами, крупными торговыми комплексами. Состав торговых комплексов помимо торговых площадей часто включает офисные и досуговые помещения. По состоянию на 2017 год в округе действуют торговые сети Магнит, Монетка, Пятерочка, Выбор, Fix Price. Крупные торговые центры: торгово-промышленный центр ЯСА (улица Чапаева, 47), торгово-деловой центр Сити (улица Фрунзе, 51), торговый комплекс Столичный (улица Ленинского Комсомола, 21).

Предприятия общественного питания, бытовых и сервисных услуг многочисленны, разнообразны и удовлетворяют практически все потребности населения.

Услуги почтовой связи и иных, связанных с ней видов деятельности, предоставляет Краснотурьинский почтамт УФПС Свердловской области филиала ФГУП «Почта России», расположенный по ул. Коммунальная, 32 и районные отделения почтовой связи.

Кредитно-финансовое обслуживание физических и юридических лиц осуществляют кредитно-финансовые учреждения федерального, регионального, местного уровня: Сбербанк РФ, Уральский банк реконструкции и развития, Уральский транспортный банк, СКБ-Банк, МДМ-Банк и др.

Перевозку пассажиров на маршрутах городского общественного транспорта осуществляют частные транспортные компании и МУП «Городской трамвай».

Содержанием, эксплуатацией, ремонтом систем водоснабжения и водоотведения городского округа Краснотурьинск, а также содержанием объектов коммунально-бытового назначения занимается МУП «Управление коммунальным комплексом».

Ритуальные услуги населению оказывает муниципальное унитарное предприятие бытового обслуживания населения «Память» и три коммерческих предприятия.

На долгосрочную перспективу, с целью ликвидации возможного возникновения дефицита мест для захоронений, Администрация городского округа Краснотурьинск выделила со стороны восточной части города территорию площадью 13,7924 га для размещения нового кладбища.

Расчет обеспеченности населения необходимыми объектами социального и коммунально-бытового назначения в соответствии с минимальными расчетными показателями «Нормативов градостроительного проектирования городского округа Краснотурьинск» и фактически существующими объектами приведен в Приложении № 2 (таблица 2.7).

По результатам расчета и анализа обеспеченности населения г.Краснотурьинска объектами социального и коммунально-бытового обслуживания выявлена необходимость дальнейшего развития учреждений дополнительного образования детей, культурно-досуговых учреждений, библиотечной сети, строительства крытых и открытых спортивных сооружений, в том числе арены с искусственным льдом.

Также следует отметить, что в городе не сформирована система общественных центров с набором объектов обслуживания населения, соответствующих микрорайонному, районному и городскому уровню. В большинстве удаленных районов города расположены лишь объекты повседневного обслуживания: детские сады, школы, предприятия торговли, реализующие товары повседневного спроса. В районе Малая Лимка отсутствуют даже магазины.

При большой площади лесопарковой зоны в южной части города практически отсутствуют, за исключением центрального района, зеленые зоны отдыха (районные парки, скверы) в жилых районах.

## **2.8. Транспортно-логистический потенциал**

Город обладает выгодным географическим положением, довольно развитой транспортной сетью. Краснотурьинск расположен на севере Свердловской области у пересечения 60 параллели с 60 меридианом. Расстояние до Екатеринбурга - 426 километра, до Москвы - 2079 километра. Город находится в излучине реки Турья, у железной дороги Екатеринбург - Серов - Бокситы. Вторая железная дорога Карпинск - Серов проходит в 3 километрах от города (станция Воронцовка). В 9 км западнее Краснотурьинска километрах находится город Карпинск, севернее города расположены города Волчанск, Североуральск, Ивдель. На юго-востоке, в 14 километрах от границы городского округа Краснотурьинск, расположен город Серов. Транзитность положения территории позволяет обеспечить ее участие в движении товарных потоков, формируя инфраструктурный каркас и мобилизуя логистические возможности. Непосредственная близость соседних городских округов является причиной ежедневных трудовых миграций работоспособного населения.

Дорожное хозяйство является одним из элементов транспортной инфраструктуры, который обеспечивает свободу передвижения граждан и делает возможным свободное перемещение товаров и услуг. Наличием и состоянием

сети автомобильных дорог общего пользования определяется территориальная целостность и единство экономического пространства.

На территории городского округа Краснотурьинск перевозку пассажиров осуществляют перевозчики: МУП «Городской трамвай» (электротранспорт), ООО «Орион 2005», ИП Марков Н.А., ИП Пастух О.В., ИП Глухов А.В., ИП Соловьева О.М., ИП Перминова Л.И.

Утвержден реестр из 13 автобусных маршрутов городского и пригородного сообщения, которые обслуживают 50 автобусов. За 2017 год всеми видами транспорта перевезено 2,2 миллиона пассажиров. Ежедневно осуществляется порядка 30 междугородних рейсов. Территория охвата данных автобусных маршрутов включает в себя город Краснотурьинск и поселки Рудничный, Воронцовка, Прибрежный, Чернореченск, входящие в состав городского округа Краснотурьинск, а также близлежащие города Карпинск, Серов, поселки Марсята и Андриановичи. Всего насчитывается порядка 90 автобусов, обслуживающих городские и пригородные маршруты.

Основные тенденции в развитии пассажироперевозок:

- снижение числа граждан, которые пользуются автобусным транспортом (в 2015 году – 3,2 миллиона человек, в 2016 году – 2,4 миллиона человек, в 2017 году - 2,2 миллиона человек). Причины - повышение уровня автомобилизации, «омоложение» пассажирского состава, расширение альтернативного рынка перевозок такси, а также с тем, что многие жители в период летнего сезона переезжают на дачи.

- по итогам последних лет количество маршрутов регулярных пассажирских перевозок железнодорожным транспортом сократилось. Перестал ходить поезд направления «Екатеринбург - Североуральск», остались только перевозки в пригородном сообщении, что повлекло увеличение нагрузки на автобусные междугородние маршруты и создало неудобство для людей преклонного возраста и пассажиров с маленькими детьми, транспортировка которых в областной центр автобусным сообщением не слишком удобна и комфортна.

- маршрутная сеть в целом удовлетворяет потребности населения в транспортных услугах, однако подавляющее большинство маршрутов являются убыточными для перевозчиков в связи с малым и нестабильным пассажиропотоком, низким предельным тарифом на перевозку пассажиров, установленным Региональной энергетической комиссией Свердловской области.

Понятие «транспортная инфраструктура» включает в себя не только городской и внешний пассажирский и грузовой транспорт, но и улично-дорожную сеть с расположенными на ней объектами организации дорожного движения.

Основной целью развития транспортной инфраструктуры является содействие экономическому росту городского округа Краснотурьинск за счет формирования дорожной сети, способной удовлетворить возрастающий спрос на перевозки автомобильным транспортом и обеспечить увеличение скорости движения, устранения «узких» мест транспортной сети и снижение

транспортной дискриминации населения, повышения мобильности и деловой активности территории.

Наземный транспортный каркас городского округа Краснотурьинск, сформированный из автомобильного и железнодорожного видов транспорта, не в полной мере удовлетворяет социально-экономическим потребностям городского округа.

Протяженность автомобильных дорог местного значения городского округа Краснотурьинск, учитываемых по форме федерального статистического наблюдения № 3-ДГ (МО) «Сведения об автомобильных дорогах общего и не общего пользования местного значения и искусственных сооружениях на них», по состоянию на 01.01.2018 года составляет 188 километров.

Темпы развития и техническое состояние сети автомобильных дорог местного значения не соответствуют долгосрочным тенденциям спроса на грузовые и пассажирские перевозки. В структуре действующей сети автомобильных дорог местного значения дороги III технической категории – 29,90 километра, IV – 60,20 километра и V – 99,00 километра. По типу покрытия – 86,8 километра в асфальте и 90,2 километра – в щебеночном исполнении.

Городской округ Краснотурьинск имеет круглогодичное автодорожное сообщение, на территории отсутствуют населенные пункты, не имеющие регулярного автобусного сообщения с административным центром городского округа.

Состояние муниципальной дорожной сети не в полном объеме соответствует экономическим и социальным потребностям.

На сегодняшний день износ дорог составляет 45 процентов. Причина ухудшения транспортно-эксплуатационного состояния автомобильных дорог местного значения – недостаточное финансирование дорожно-хозяйственной деятельности, которое не позволяет сохранять существующую сеть дорог в эксплуатационном состоянии, допустимом по условиям обеспечения безопасности дорожного движения, а также не способствует ее развитию.

Вследствие низкого технического уровня и несоответствия параметров дорог интенсивности дорожного движения средняя скорость передвижения по ним составляет 40 километров в час, что приводит к увеличению стоимости перевозок на 20-25 процентов, ухудшению экологической обстановки в связи с увеличением эмиссии вредных веществ. При данном техническом состоянии дорожной сети автомобиль на наших дорогах расходует в 1,5 раза больше горючего, чем на автомагистралях с нормальными техническими показателями.

Неудовлетворенность населения в автотранспортной доступности и недостаточное качество автодорог являются причиной целого ряда негативных социальных последствий:

- сокращение свободного времени за счет увеличения времени пребывания в пути к месту работы, отдыха, торговым центрам и так далее;
- снижение качества и увеличение стоимости товаров и услуг из-за трудностей их доставки;



- увеличение вредных выхлопов и шумового воздействия от автотранспорта;

- сдерживание развития производства и предпринимательства.

Вследствие недостаточности финансирования в муниципальном образовании не проводится диагностика состояния автомобильных дорог местного значения в соответствии с отраслевыми дорожными нормами 218.0.006-2002 «Правила диагностики и оценки состояния автомобильных дорог», что приводит к занижению значения показателя протяженности автомобильных дорог местного значения, не отвечающих нормативным требованиям.

Анализ аварийности на обслуживаемой территории Государственной инспекции безопасности дорожного движения Межмуниципального отдела Министерства внутренних дел России «Красноурьинский» городского округа Красноурьинск (далее – ГИБДД) свидетельствует о неблагоприятном состоянии безопасности дорожного движения в течение 2011–2016 годов:

- в 2012 году был допущен рост дорожно-транспортных происшествий, в которых погибли люди, при этом наблюдалось снижение числа ДТП и количества пострадавших в них людей;

- в 2013 – 2016 годах наблюдается стабильное снижение всех показателей аварийности, что является результатом проводимой работы: ежедневно наряды роты ДПС выставляются в очагах аварийности, в еженедельном режиме проводятся профилактические рейды «Дорога безопасности».

Особую тревогу и общественный резонанс вызывают дорожно-транспортные происшествия с участием детей.

Основными видами дорожно-транспортных происшествий являются столкновения на перекрестках и неправильный выбор скоростного режима. Крайне низкая дорожно-транспортная дисциплина участников дорожного движения является одним из наиболее существенных факторов, влияющих на состояние аварийности.

Сложная обстановка с аварийностью и сохранение тенденций к дальнейшему ухудшению ситуации во многом объясняется следующими причинами:

- постоянно нарастающая мобильность населения, рост численности автопарка;

- уменьшение объема перевозок общественным транспортом и увеличение объема перевозок личным транспортом;

- нарастающая диспропорция между увеличением количества автомобилей и протяженностью улично-дорожной сети, не рассчитанной на современные транспортные потоки.

Для улучшения состояния безопасности дорожного движения организована работа по взаимодействию органов местного самоуправления городского округа и ГИБДД с привлечением населения, усилена пропаганда безопасности дорожного движения в общеобразовательных учреждениях. В городском округе Красноурьинск организована комиссия по обеспечению

безопасности дорожного движения. На ежеквартальных заседаниях комиссии рассматриваются и решаются вопросы по перевозке пассажиров, организации дорожного движения, по детскому дорожно-транспортному травматизму, заслушивается информация ГИБДД о состоянии аварийности на дорогах городского округа.

Ситуация с городским наземным электротранспортом, социально-значимым для городского округа, остается сложной – необходимы управленческие решения и финансовые средства для поддержки муниципального предприятия.

Основные проблемы, которые являются сдерживающими факторами развития транспортной сети, препятствующие реализации логистического потенциала территории

- недостаточность средств местного бюджета для обеспечения надлежащего состояния и развития улично-дорожной сети в соответствии с требованиями безопасности дорожного движения и на обустройство и приведение в нормативное состояние пешеходных переходов с оборудованием искусственного освещения в темное время суток.

- недостаточность профилактических мероприятий по пропаганде безопасного поведения детей на дорогах, разъяснительной работы среди взрослых участников дорожного движения в целях предупреждения роста детского дорожно-транспортного травматизма, культивирования образа законопослушного участника дорожного движения;

- низкая дорожно-транспортная дисциплина участников дорожного движения;

- нарастающая диспропорция между увеличением количества автомобилей и протяженностью улично-дорожной сети, не рассчитанной на современные транспортные потоки;

## **2.9. Экономический потенциал**

Используя потенциал территории опережающего социально-экономического развития, реализуя стратегические программы, городской округ Краснотурьинск к 2030 году должен обладать значительными конкурентными преимуществами - развитым промышленным и потребительским рынком, современной инфраструктурой, комфортной средой для проживания, с прозрачной и предсказуемой бизнес-средой для инвесторов, предлагающий широкий спектр финансовых инструментов и для тех, кто генерирует инновационные идеи (привлекая таким образом на территорию инновации), и для тех, кто стремится в кратчайшие сроки и с минимальными затратами внедрить инновации в свой производственный процесс, и для тех, кто просто желает вложить свободный капитал в целях его преумножения.

Основные методы реализации экономического потенциала:

- максимальное включение в федеральные и областные инвестиционные и пилотные проекты;

- создание информационной базы данных инвестиционных проектов и потенциальных инвесторов, в том числе для включения в Федеральную адресную

инвестиционную программу и реестр инвестиционных проектов Свердловской области;

- привлечение внебюджетных инвестиционных ресурсов;
- снижение административных барьеров и ускорение процедур по внедрению инвестиционных проектов на территории города;
- развитие механизмов муниципально-частного партнерства;
- участие в реализации федеральных и областных целевых программ, касающихся поддержки малого предпринимательства;
- стимулирование создания предприятий, производящих промышленную, в том числе импортозамещающую, продукцию, сельскохозяйственную продукцию;
- стимулирование создания смежных производств рядом с крупными промышленными предприятиями в целях обеспечения крупных производителей сырьем и услугами;
- создание условий для развития рынка труда, восполнения дефицита высококвалифицированных кадров промышленных предприятий;
- стимулирование развития производств, использующих местные сырьевые ресурсы, технологии по переработке отходов производства, очистке сточных вод и вредных выбросов в атмосферу;
- создание условий для развития транспортно-логистического комплекса; инновационной социальной сферы; агропромышленного комплекса;
- развитие взаимоотношений с промышленными предприятиями, объединениями промышленников, общественности и профсоюзами для успешной реализации промышленной политики.

Основные предприятия промышленности экономики городского округа представлены в Приложении № 2 (Таблицы 2.9.1, 2.9.2).

### **2.9.1. Анализ межмуниципального взаимодействия**

Краснотурьинск является административным центром Северного управленческого округа, занимая выгодное географическое расположение, равноудалённое от городов: Серов, Карпинск, Волчанск, Североуральск.

Межмуниципальные связи городского округа Краснотурьинск исторически сложились с соседними городскими округами Северного Урала. Бокситовое месторождение «Красная шапочка», возле Североуральска, является источником первичного сырья для производства глинозёма Богословского алюминиевого завода. Транспортировка бокситов проходит по железнодорожной ветке «г.Серов - ст.Бокситы - г.Североуральск», которая связана с железнодорожной магистралью «Екатеринбург - Серов - Ивдель» и «Серов - Алапаевск - К.Уральский» через ст. Источник.

Выгодное территориальное расположение на транспортной автомобильной артерии «Екатеринбург – Ивдель – Ханты-Мансийск» позволяет бизнесу городов Северного управленческого округа расширять рынки сбыта продукции и реализации услуг, налаживать кооперативные связи, развивать взаимовыгодное сотрудничество, а дорога регионального значения «г.Серов – г.Североуральск –

г.Ивдель» связывает городской округ Краснотурьинск с сетью федеральных автомобильных дорог.

Важным фактором в реализации этого направления является строительства подъезда к г. Краснотурьинску от 27 км автомобильной дороги г. Серов - г. Североуральск - г. Ивдель на территории городского округа Краснотурьинск Свердловской области, что открывает перспективу для развития экономики не только Краснотурьинска, а также близлежащих городов, путём повышения транспортной доступности для жителей, инвесторов, а также развития транспортно-логистического потенциала.

В сфере здравоохранения межмуниципальное взаимодействие оказывается Государственным автономным учреждением здравоохранения Свердловской области «Краснотурьинская городская больница». В 2016 году на базе городской больницы образован межмуниципальный медицинский центр, где оказывается специализированная и высокотехнологичная медицинская помощь жителям прикрепленных территорий Северного округа: Ивдель, Североуральск, Волчанск, Карпинск, Серов, Гари, Новая Ляля, Верхотурье и Сосьва по профилям: неврология, кардиология, хирургия, гастроэнтерология, дерматология, акушерство и гинекология, онкология, травматология эндокринология, отоларингология, нефрология.

Преимуществами городского округа Краснотурьинск также являются: наличие запасов полезных ископаемых (золота, платины, цинка, железных и медных руд), запасы глины, мрамора, щебня; близость к другим месторождениям; кадровый потенциал в основных отраслях экономики; наличие учреждений высшего и среднего профессионального образования по профильным специальностям металлургии, строительства, инженерии, энергетики, производства; развитая сеть учреждений культуры; наличие водных ресурсов (Краснотурьинское водохранилище, Северо-Песчанское месторождение подземных вод); наличие свободных земель для нового строительства; наличие земель сельскохозяйственного назначения; наличие возможных к переработке производственных отвалов глиноземного производства, золоотвалов; прохождение по территории городского округа магистральных газопроводов.

В ходе реализации стратегических направлений, обозначенных в Стратегии, возможно дальнейшее успешное выстраивание межмуниципальных связей, развитие межтерриториальной интеграции с прилегающими территориями и муниципальными образованиями, а также хозяйствующими субъектами в других регионах, сохранение и развитие имеющихся коопераций, и как результат, создание Северной агломерации с центром в городском округе Краснотурьинск.

### **2.9.2. Инвестиционная деятельность**

В целях формирования благоприятных условий для развития инвестиционной политики Администрацией городского округа Краснотурьинск осуществляется информационно-аналитическое, организационное и методическое сопровождение инвестиционной деятельности.

Разработана муниципальная нормативно-правовая база в сфере инвестиционной деятельности – постановления Администрации и Главы городского округа Краснотурьинск: об инвестиционном совете городского округа Краснотурьинск, об утверждении положения об инвестиционном уполномоченном в городском округе Краснотурьинск и о назначении инвестиционного уполномоченного, об утверждении регламента сопровождения инвестиционных проектов в городском округе Краснотурьинск, об утверждении положения о муниципально-частном партнерстве в городском округе Краснотурьинск и другие (<http://краснотурьинск-адм.рф/deyatelnost/ekonomika-strategicheskoe-razvitie-i-promyshlennost-/investoram>).

На официальном сайте Администрации городского округа Краснотурьинск создан раздел, посвященный инвестиционной деятельности: <http://краснотурьинск-адм.рф/deyatelnost/ekonomika-strategicheskoe-razvitie-i-promyshlennost-/investoram> (далее - сайт), а также раздел обратной связи (<http://краснотурьинск-адм.рф/obratnaya-svyaz>).

На сайте размещен инвестиционный паспорт городского округа Краснотурьинск, содержащий всю необходимую информацию (историческая справка, социально-экономическое положение округа, сведения об основных организациях и предприятий, сведения о свободных земельных участках, контакты, в том числе инвестиционного уполномоченного) для инвесторов, в том числе потенциальных.

На сайте размещены контакты инвестиционного уполномоченного городского округа Краснотурьинск для связи, список свободных инвестиционных площадок (ежегодно формируемых Муниципальным фондом поддержки предпринимательства), информация об индустриальном парке «Богословский» и территории опережающего социально-экономического развития.

Информация о городском округе Краснотурьинск, как о территории опережающего социально-экономического развития (далее – ТОСЭР) также размещена на сайте и выделена в подраздел «Территория опережающего развития Краснотурьинск» (<http://краснотурьинск-адм.рф/deyatelnost/ekonomika-strategicheskoe-razvitie-i-promyshlennost-/investoram/territoriya-oprezhayushchego-razvitiya-krasnoturinsk>). Подраздел содержит основную информацию по ТОСЭР, реестр резидентов ТОСЭР, контакты для обратной связи и презентацию о городском округе Краснотурьинск.

Также на сайте размещены документы стратегического планирования – программа моногорода, прогноз социально-экономического развития, проект стратегии социально-экономического развития до 2030 года (<http://краснотурьинск-адм.рф/deyatelnost/ekonomika-strategicheskoe-razvitie-i-promyshlennost-/dokumenty-strategicheskogo-planirovaniya>), информация о поддержке бизнеса (<http://краснотурьинск-адм.рф/deyatelnost/ekonomika-strategicheskoe-razvitie-i-promyshlennost-/podderzhka-subektov-malogo-i-srednego-predprinimatelstva>), включающая сведения о формах, видах и инструментах

поддержки предпринимательства, реестры поддержки СМСП, информация о программах поддержки и другое.

Информация об инвестиционной политике (встречи и мероприятия, информация об инвестиционных проектах, индустриальном парке «Богословский» и многое другое) регулярно освещается в новостных лентах официального сайта Администрации городского округа Краснотурьинск, областных интернет-ресурсах, в СМИ.

В целом, на территории городского округа Краснотурьинск активно проводится инвестиционная политика, нацеленная на формирование благоприятных условий для привлечения инвестиционного капитала и реализации инвестиционных проектов. Регулярно органами местного самоуправления, Главой городского округа Краснотурьинск и инвестиционным уполномоченным проводится анализ и прогнозирование инвестиционного развития территории городского округа Краснотурьинск, оказывается содействие в реализации инвестиционных проектов, в целях улучшения инвестиционного климата проводятся мероприятия и встречи, в том числе выездного характера за пределы региона, направленные на презентацию городского округа Краснотурьинск как инвестиционно привлекательного муниципального образования.

По итогам первого полугодия 2018 года Краснотурьинск занимает 14 место в Рейтинге содействия развитию конкуренции и обеспечения условий для благоприятного инвестиционного климата в муниципальных образованиях Свердловской области.

## **2.10. Сравнительный анализ уровня социально-экономического развития городского округа с муниципальными образованиями Северного управленческого округа**

По итогам 2017 года среди муниципальных образований Северного управленческого городского округ Краснотурьинск занимает четвертое место по среднемесячной начисленной заработной плате (35,1 тысяч рублей), уступая городским округам Пелым, Качканарский и Ивдельский:

№ п/п	Городской округ	Среднемесячная заработная плата работников в 2017 году, рублей
1.	Пелым	53483
2.	Качканарский	39939
3.	Ивдельский	35407
4.	Краснотурьинск	35085
3.	«Город Лесной»	34520

По численности населения городской округ Краснотурьинск (62 602 человек) занимает второе место по Северному управленческому округу:

№ п/п	Наименование муниципального образования	Численность населения в среднем за 2017 год, тысяч человек
-------	---	--

1.	Серовский	106 217
2.	Краснотурьинск	62 602
3.	Североуральский	41 169
4.	Лесной	51 035
5.	Карпинск	29 607
6.	Нижнетуринский	25 942
7.	Ивдельский	21 990
8.	Новолялинский	21 745
9.	Верхотурский	16 076
10.	Сосьвинский	14 040
11.	Волчанский	9 140
12.	Гаринский	4 045
13.	Пелым	3 953

В 2017 году в Краснотурьинске зафиксировано наибольшее снижение численности населения (579 человек), Североуральский (на 410 человек), Качканарский (на 399 человек), Карпинск (на 394 человека) округа:

№ п/п	Городской округ	2017 год	2016 год	Отклонение (+/-), тысяч человек
1.	Краснотурьинск	62 602	63 181	- 579
2.	Североуральский	41 169	41 579	-410
3.	Качканарский	41 579	41 978	- 399
4.	Карпинск	29 607	30 001	-394

Снижение населения в городском округа Краснотурьинск компенсируется наибольшим увеличением показателя рождаемости на 1000 человек населения (10,5 человек), уступая Верхотурью (13,6), Волчанскому городскому округу (12,1) и Красноуральску (11,1).

№ п/п	Городской округ	Рождаемость в 2017 году, всего	На 1000 человек населения
1.	Волчанский	111	12,1
2.	Краснотурьинск	655	10,5
3.	Верхотурский	218	13,6
4.	Красноуральск	262	11,1

В 2017 году оборот по кругу крупных и средних промышленных предприятий городского округа Краснотурьинск продолжает занимать ведущие позиции в рейтинге пятнадцати округов Северного управленческого округа. За 2017 год оборот промышленных предприятий Красноуральска составил 32,3 млрд. рублей, занимая третье место, уступая Серовскому и Качканарскому городским округам.

По выработке на одного работника производственного комплекса (за 2017 год – 3,8 млн. рублей) и среднесписочной численности работников промышленности (за 2017 год – 7,4 тысячи человек) Красноуральск занимает

четвертое место по Северному округу, второе – по прибыли (финансовому результату) предприятий округа (6 446 млн. рублей в 2017 году) после Качканарского городского округа (14 729 млн. рублей).

В 2017 году по показателю «Увеличение налоговых и неналоговых доходов» Краснотурьинск (120 процентов к уровню прошлого года) вошел в первую тройку лидеров, уступая Ивдельскому и Волчанскому городским округам. Доля налоговых и неналоговых доходов в бюджете выросла незначительно, на 4,5 процентных пункта по отношению к 2016 году и составила 32,0 процентов.

По показателю «Объем инвестиций в основной капитал» (2 292,1 млн. рублей) Краснотурьинск занял третье место после городов Североуральска и Серова.

№ п/п	Городской округ	2017 год, млн. рублей	2016 год, млн. рублей	Темп роста, процент	Инвестиции в основной капитал на душу населения, рублей	
					2017 год	2016 год
1	Североуральский	5 975,6	1 547,8	386,1	145 148	37 225
3	Краснотурьинск	2 292,1	2 273,5	100,8	36 613	103 341 318
2	Серовский	2 803,7	2 898,7	96,7	26 396	27 199
5	Сосьвинский	1 428,4	47,1	3 032,2	101 735	3 342
7	«Город Лесной»	991,3	1 769,8	56,0	19 424	34 660
6	Качканарский	1 145,7	534,4	214,4	27 555	12 732
4	Красноуральск	1 736,5	915,7	189,6	73 492	38 752

В сфере жилищного строительства городской округ Краснотурьинск в сравнении с муниципальными образованиями Северного управленческого округа находится на третьей позиции из пятнадцати. Так, ввод жилья на одного жителя в округе составил 0,204 м<sup>2</sup>, за 2017 год введено 12,8 тыс.м<sup>2</sup> жилья. В Краснотурьинске, так же как в городских округах Серовский и «Город Лесной», сохраняется наибольшее количество очередников на получение жилья – 1236, 2302 и 1349 семей, соответственно, а также наибольшее количество молодых семей-очередников (245 семей в Краснотурьинске, 352 семей – в Серове, в Нижнетуринском городском округе – 504 семьи).

По ремонту и содержанию автомобильных дорог, в рамках муниципальных программ, Краснотурьинск стоит на третьем месте (в 2017 году – 101,133 млн. рублей) после Серова и Североуральска.

В сфере малого бизнеса доля субъектов предпринимательства составляет 15,6 процентов, уступая Серовскому и «Город Лесной» городским округам – 23,7 и 12,8 процентов, соответственно.

В сельском хозяйстве Северного округа наибольшее поголовье коров сосредоточено в Краснотурьинске и в Новолялинском городском округе, в



хозяйствах ООО «Совхоз «Богословский» (810 коров) и ООО «Новолялинское» (360 коров).

Уровень безработицы по итогам 2017 года снизился на 0,3 процентных пункта (1,92 процента).

### 2.11. Малый и средний бизнес

Развитие субъектов малого и среднего предпринимательства городского округа характеризуется достижением следующих показателей. По состоянию на 01.01.2018 на территории городского округа осуществляют деятельность 1850 малых и средних предприятий, в том числе 1285 индивидуальных предпринимателей. Количество работающих у субъектов малого и среднего предпринимательства – 8425 тысяч человек, или почти 22,5 процента от численности экономически активного населения.

Отраслевая структура малого и среднего бизнеса городского округа, основные показатели деятельности малых и средних предприятий городского округа представлены в таблицах.

#### Отраслевая структура малого и среднего бизнеса городского округа

Отрасль	Процентов
Оптовая и розничная торговля	21,0
Операции с недвижимостью, аренда и предоставление услуг	20,9
Обрабатывающие производства	8,5
Транспорт и связь	8,6
Строительство	12,0

#### Основные показатели деятельности малых и средних предприятий городского округа

Показатели	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
Количество субъектов малого предпринимательства, в т.ч.	1999	2077	1845	1660	1738	1850
Количество малых предприятий, единиц	379	382	385	361	381	565
Индивидуальные предприниматели, единиц	1620	1695	1460	1299	1357	1285
Среднесписочная численность работающих на малых и средних предприятиях, человек (без учета внешних совместителей)	8696	8749	8825	8854	8233	8425
Доля налоговых поступлений от субъектов малого и среднего бизнеса, уплачивающих налоги на	18	22	19	19	19	19

совокупный доход, в общем объеме налоговых поступлений в бюджет городского округа						
Оборот малых и средних предприятий, млрд. рублей	4,286	4,334	3,747	3,894	4,167	4,459
Количество получателей финансовой поддержки, единиц	н/д	14	31	39	45	22

Малое и среднее предпринимательство представлено следующими видами экономическими деятельности: деревообработка, производство красителей и пигментов, производство строительных металлических конструкций, производство спецодежды, производство деревянной тары, распиловка древесины, производство изделий из бетона, гипса и цемента, производство бумажных изделий, торговля и услуги.

В настоящее время финансовая поддержка субъектов малого и среднего предпринимательства городского округа оказывается в рамках реализации мероприятий муниципальной программы «Совершенствование социально-экономической политики на территории городского округа Краснотурьинск до 2020 года» (подпрограмма 1 «Развитие малого и среднего предпринимательства на территории городского округа Краснотурьинск»).

Объем финансирования программы за счет средств местного, областного и федерального бюджетов в 2017 году составил 3,551 миллиона рублей, что на 4 % больше, чем в 2016 году (3,412 млн. рублей)) (811,6 тысяч рублей – местный бюджет, 2060,8 тысяч рублей – субсидии областного бюджета и 678,2 тысяч рублей – федеральный бюджет).

Муниципальная программа включает следующие мероприятия:

Сформирована база данных инвестиционных площадок, расположенных на территории муниципального образования, в которую вошли 9 объектов–помещения под офисы, услуги или торговлю. База данных содержит полную информацию об объектах, предлагаемых субъектам малого и среднего предпринимательства (далее – СМСП) для реализации инвестпроектов.

Разработано 6 бизнес-планов, актуальных для территории муниципального образования. Бизнес-планы были представлены субъектам предпринимательства на мероприятиях, через интернет-рассылку, путем размещения бизнес-планов с кратким описанием на сайте Муниципального Фонда поддержки малого предпринимательства г. Краснотурьинска в разделе «Инвесторам».

Проводились мероприятия, направленные на продвижение территории муниципального образования (привлечение инвесторов на территорию муниципального образования: информирование СМСП о сформированных инвестиционных площадках, информирование о дополнительных возможностях размещения СМСП на территории индустриального парка «Богословский», размещение информирующих баннеров о городском округе Краснотурьинск, как

о территории опережающего социально-экономического развития, подписание инвестиционных соглашений с СМСП о реализации разработанных бизнес-планах (4 соглашения).

Реализация мероприятия программы «Школа бизнеса» направлена на развитие молодежного предпринимательства (18 школьников и студентов разработали и защитили бизнес-планы).

Информационная поддержка СМСП осуществлялась посредством размещения информации на сайте муниципального фонда поддержки предпринимательства города Краснотурьинск, на официальном сайте Администрации городского округа Краснотурьинск.

Были организованы мероприятия, направленные на пропаганду и популяризацию предпринимательской деятельности, общее число участников – 343. Проводились выставка предпринимательства, образовательные семинары для СМСП, круглые столы, конкурсы профессионального мастерства, сельскохозяйственные ярмарки, конкурс эссе и предпринимательских проектов среди школьников и студентов.

Оказывалась финансовая поддержка СМСП:

- предоставлены субсидии из областного и местного бюджетов на затраты резидентов бизнес-инкубатора по оплате аренды помещений бизнес-инкубатора городского округа Краснотурьинск на сумму 708 тысяч рублей (18 СМСП получили субсидию);

- из бюджетов всех уровней предоставлены

- грант на поддержку начинающему субъекту малого предпринимательства на выплату по передаче прав на франшизу (паушальный взнос) на сумму 300 тыс. рублей;

- субсидии на поддержку и развитие трём субъектам малого и среднего предпринимательства, занимающимся социально значимыми видами деятельности, в том числе на создание и развитие центров времяпрепровождения детей, дошкольных образовательных центров (субсидирование части затрат субъектов социального предпринимательства на сумму 1 251,9 тысяч рублей).

Реализация мероприятий, направленных на развитие малого и среднего предпринимательства в городском округе, продолжена и в 2018 году.

В четвертом квартале текущего года на базе Муниципального фонда поддержки малого предпринимательства города Краснотурьинска стартует инновационный пилотный проект *акселератора муниципальных предпринимательских инициатив*.

Организаторы проекта - Корпорация развития среднего Урала, Свердловский областной фонд поддержки предпринимательства, Муниципальный Фонд поддержки малого предпринимательства г.Краснотурьинска.

Цели

- получение знаний и практических навыков, необходимых для реализации предпринимательских инициатив гражданами Северного округа, желающими начать свое дело, и действующими предпринимателями;

- создание площадки для коммуникации, кооперации, формирования проектных команд;
- отбор и защита не менее 30 лучших предпринимательских проектов.

Для работы в проекте привлекаются известные эксперты, тренеры и бизнесмены Свердловской области и России.

По результатам защиты проектов предполагается предоставление наиболее интересным и значимым бизнес-проектам финансирования в сумме до 100 млн. руб. и сопровождение бизнес-проектов.

Оборот малых и средних предприятий городского округа за 2017 год составил 4,5 миллиарда рублей с ростом к уровню 2016 года (4,2 миллиарда рублей) на 7 процентов, удельный вес в общем обороте предприятий и организаций – 13,8 процентов. Доля налоговых поступлений от субъектов малого и среднего бизнеса, уплачивающих налоги на совокупный доход, в общем объеме налоговых поступлений в бюджет городского округа в 2017 году составила 19 процентов.

#### Основные проблемы

- усиление влияния на малый бизнес внешних негативных факторов (высокий уровень налогообложения, введение на федеральном уровне мер, направленных на ограничение табакокурения и потребления алкоголя, активизация процессов продвижения крупных торговых сетей на региональные рынки товаров повседневного спроса; замещение независимых магазинов шаговой доступности на аналогичные магазины крупных торговых сетей);
- трудности получения и высокая стоимость кредитных ресурсов;
- неустойчивость к колебаниям рынка.

## 2.12. SWOT- анализ

### 2.12.1. Проведение SWOT-анализа, определение SWOT-переменных

После анализа социально-экономического развития городского округа необходимо выявить желательный облик городского округа и его место в экономике Свердловской области и Уральского Федерального округа.

Также необходимо определить ориентиры и тенденции отдельных этапов реализации стратегии, выявить наиболее острые социально-экономические проблемы развития муниципального образования.

SWOT-анализ аккумулирует информацию по следующим направлениям:

- сильные стороны городского округа и его преимущества перед другими муниципальными образованиями
  - наличие статуса территории опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР);
  - наличие индустриального парка «Богословский»;
  - наличие полезных ископаемых;
  - преимущества административного центра Северного управленческого округа;
  - высокий уровень бюджетной обеспеченности на одного жителя по сравнению с прилегающими территориями;

выгодное географическое положение;  
 наличие развитой промышленности;  
 культурное наследие, интеллектуальный потенциал, достаточно высокий уровень квалификации работников, в том числе управленческого звена, высокий уровень дошкольного и школьного образования;  
 наличие развитой сети медицинских, образовательных и культурных учреждений.

– слабые стороны (в чем муниципальное образование уступает своим конкурентам)

удаленность от крупных промышленных и административных центров;  
 зависимость от финансово-экономического состояния крупных предприятий городского округа;

значительный износ основных фондов предприятий;

недостаточное развитие сельскохозяйственного производства;

низкий уровень развития предпринимательства в производственной сфере;

низкая предпринимательская и социальная активность населения.

– благоприятные возможности городского округа, которые создают предпосылки для будущего развития

перспектива развития экономики города, появление новых рыночных ниш для реализации проектов в сфере малого и среднего предпринимательства

незанятые инвестиционные ниши, рыночные сегменты;

реализация крупных инвестиционных проектов непосредственно в муниципальном образовании и Северном управленческом округе;

рост экономики;

возникновение профицита бюджета.

– потенциальные опасности (риски) городского округа, которые наиболее вероятны в будущем

экономическая зависимость при сохранении моноструктуры экономики города;

реализация негативного прогноза для базовых отраслей экономики моногорода;

сокращение объемов финансирования в рамках государственной программы;

невыполнение обязательств резидентами ТОСЭР;

конкуренция со стороны других территорий;

нестабильность законодательства.

Проведенный SWOT-анализ (Приложение № 3) в общем виде позволяет аккумулировать информацию для исследования, правильно выстроить политику развития: использовать сильные стороны и благоприятные возможности, снижать риски и избегать неблагоприятного развития событий.

### **2.12.2. Проблемы**

– снижение уровня доходов и занятости населения в экономике городского округа, снижение экономических показателей на основных предприятиях в горнодобывающей и перерабатывающей отраслях;

- зависимость данных секторов от состояния рынков сбыта и цен на мировых и внутренних рынках;
- слабое развитие сельскохозяйственного сектора экономики, легкой промышленности, новых высокотехнологичных и инновационных производств;
- слабое развитие предпринимательства в области производства и переработки;
- высокий износ основных фондов;
- низкая обеспеченность округа землями сельскохозяйственного назначения и лесными ресурсами.

### **2.12.3. Преимущества**

- наличие статуса ТОСЭР, наличие на территории округа полезных ископаемых (золота, платины, цинка, железных и медных руд), запасы глины, мрамора, щебня, близость к другим месторождениям (бокситов в Североуральском городском округе);
- наличие кадрового потенциала в основных отраслях;
- выгодное территориальное расположение на транспортной автомобильной артерии «Екатеринбург-Ивдель-Хантымансийск», «Пермь-Качканар-Ивдель-Хантымансийск»;
- выгодное административное расположение, равноудаленное от городов Северного управленческого округа: Серов, Карпинск, Волчанск, Североуральск; наличие водных ресурсов (Краснотурьинское водохранилище, Северо-Песчанское месторождение подземных вод, уникальный природный комплекс р.Каква);
- наличие свободных земель для нового строительства;
- наличие возможных к переработке производственных отвалов глиноземного производства, золоотвалов;
- прохождение по территории городского округа магистральных газопроводов.

### **3. Стратегические направления развития городского округа Краснотурьинск**

#### **3.1. Развитие человеческого потенциала и гражданского общества**

##### *Стратегическое видение будущего*

Создание условий для воспроизводства человеческого капитала на основе существенного улучшения качества медицинских услуг, создания рациональной системы профилактики заболеваний, на основе качественного непрерывного образования, отвечающего современным требованиям развития экономики, новых видов и форм физкультурно-оздоровительных и досуговых услуг, на основе создания благоприятного социально-психологического климата, формирования эффективной системы социальной защиты населения, на основе обеспечения доступа к культурным ценностям, удовлетворения стремления граждан к творческой самореализации и здоровому образу жизни, позволит:

- преодолеть негативные демографические тенденции, обусловленные снижением численности женщин фертильного возраста, снижением рождаемости и ростом смертности, стабилизировать численность населения, в том числе за счет сокращения оттока молодого и трудоспособного населения, увеличить продолжительность жизни граждан;

- увеличить долю социально активного населения, вовлеченного в процесс управления городом и влияющего на повышение качества жизни горожан;

- повысить уровень духовной и нравственной культуры, интеллектуального богатства в обществе;

- обеспечить ускоренное развитие человеческого потенциала на основе повышения качества социальной среды;

- создать условия для становления человека как профессионала и гражданина, развивающего и реализующего свой потенциал в социально приемлемых формах.

Качество жизни - это хорошая работа, комфортное жилье, доступное образование и медицинские услуги, возможности для самореализации и отдыха. Ставка на развитие человеческого потенциала - это стратегия будущего успеха.

*Целевой вектор* – сбережение и развитие человеческого потенциала и гражданского общества на основе:

- развития профессиональных, интеллектуальных и личностных качеств;
- повышения образовательного и культурного уровня жителей городского округа;

- роста инновационной активности человеческих ресурсов, вовлечения в процесс самоуправления;

- создания условий для духовного и физического здоровья;

- обеспечения социальной защищенности путем совершенствования и развития социальной среды.

##### *Основные задачи*

- улучшение здоровья жителей городского округа, усиление профилактической работы через формирование системы доступной медицинской

помощи, объемы, виды и качество которой должны соответствовать уровню заболеваемости и потребности населения, передовым достижениям медицинской науки;

- развитие непрерывного и мобильного образования, интегрированного в российское и мировое информационное и образовательное пространство, повышение доступности качественного образования, соответствующего требованиям инновационного развития экономики, современным потребностям общества и каждого гражданина;

- формирование образовательной среды для подготовки квалифицированных кадров, отвечающих требованиям развития экономики городского округа, новых технологий и промышленных производств;

- создание условий для доступности дополнительного образования в сферах интеллектуального, культурного и спортивного направлений, повышение удовлетворенности населения его качеством;

- повышение качества культурного обслуживания населения городского округа, доступности к культурным ценностям региона и страны, внедрение современных технологий в культурно-творческую деятельность;

- формирование нравственной культуры горожан в соответствии с национальными и общекультурными ценностями, сохранение самобытности народов, населяющих городской округ;

- развитие туристической привлекательности городского округа, создание центра краеведческой культуры;

- обеспечение доступности занятий физической культурой и спортом для всех горожан, повышение конкурентоспособности спорта высших достижений, развитие спортивной инфраструктуры;

- формирование системы жизненных ценностей и моделей поведения, способствующих здоровому образу жизни, в том числе профилактике асоциальных явлений;

- укрепление института семьи, через формирование активной жизненной позиции горожан, совершенствование условий для реализации семьей своих функций, развитие условий для активного самоопределения и самореализации молодежи как носителя инновационных возможностей;

- создание необходимых условий расширения возможностей для самореализации граждан и их участия в общественной жизни и управлении городом, повышения роли добровольчества и волонтерства;

- привлечение социально ориентированных некоммерческих организации к реализации муниципальных и государственных полномочий;

- формирование единого информационного пространства, как механизма информирования граждан о событиях, фактах, происходящих на территории городского округа, вовлечение граждан в обмен информацией;

- создание профессионального информационного сообщества;

- создание доступной среды в учреждениях социальной сферы для лиц с ограниченными возможностями здоровья и маломобильных групп населения городского округа



### *Способы и методы решения стратегических задач*

Механизмом решения стратегических задач является комплекс 5 стратегических программ, в которых рассматриваются пути повышения уровня медицинского обслуживания населения, дошкольного, общего и профессионального образования, физической культуры и спорта, культуры и искусства, комфортности социальной среды, вовлечения граждан в процессы самоуправления. содержание которых отражает этапы, конкретные проекты и мероприятия.

Разработка, принятие и реализация стратегических проектов предполагает процесс взаимодействия всех ветвей власти, а также взаимодействие инвесторов и самих горожан.

Предполагается формирование гибких координационных механизмов между субъектами власти, общественностью, наукой и бизнесом, включающая:

- разработку комплекса совместных мероприятий города и Свердловской области в целях обеспечения процессов сохранения и развития человеческого потенциала, кадровых ресурсов, являющихся основой устойчивого социально-экономического развития городского округа;
- использование технологических и ресурсных механизмов в системе здравоохранения, разработку совместных мероприятий по привлечению врачей в лечебные учреждения, расположенные на территории городского округа;
- координацию деятельности образовательных учреждений профессионального образования в целях регулирования кадрового обеспечения города, удовлетворенности потребностей экономики города, насыщения рынка труда квалифицированными специалистами;
- применение проектного подхода, связанного с созданием новых и модернизацией существующих форм социокультурной деятельности;
- преодоление недооценки привлекательных сторон и достижений города, активная демонстрация успехов в социальной сфере в целях убеждения потенциальных инвесторов в эффективности реализации инвестиционных проектов социальной направленности;
- комплексный подход к формированию у населения здорового образа жизни и потребности в регулярных занятиях спортом, а также к развитию спорта высоких достижений;
- создание четкой структуры участия граждан в процессах принятия решения и управления городом, формировании социальной среды, реализации мероприятий через идею волонтерства и добровольчества.

#### **3.1.1. Стратегическая программа «Здоровый город»**

В рамках программы решаются задачи по обеспечению доступности медицинской помощи и повышению эффективности медицинских услуг, объемы, виды и качество которых должны соответствовать уровню заболеваемости и потребностям населения, передовым достижениям медицинской науки, снижению заболеваемости и смертности от социально значимых заболеваний, снижению младенческой и детской смертности.

*Цель программы* - сохранение и укрепление здоровья жителей городского округа Краснотурьинск на основе обеспечения повышения доступности и качества медицинской помощи и профилактики заболеваемости; увеличение продолжительности жизни в совокупности со снижением уровня смертности и ростом рождаемости, а также увеличение продолжительности активного периода жизни населения городского округа Краснотурьинск.

*Задачи программы:*

1. Обеспечение доступности и качества медицинской помощи, удовлетворяющей потребностям населения, при эффективном использовании государственных ресурсов.

2. Внедрение здоровье-сберегающих технологий, основанных на:

2.1. проведении массовых направленных скринингов здоровья в рамках диспансеризации и профилактических осмотров (определение индивидуального интегративного риска развития неинфекционных заболеваний, раннее выявление сосудистых, онкологических и других заболеваний);

2.2. диспансерном наблюдении лиц, страдающих хроническими заболеваниями или имеющих серьезный интегративный риск развития острых заболеваний;

2.3. максимально ранней коррекции факторов риска и повышении приверженности населения к лечению болезней на стадиях их максимальной излечимости,

2.4. массовой иммунопрофилактике в рамках Национального Календаря прививок,

2.5. координированной, четкой и быстрой работе служб неотложной, скорой и экстренной специализированной медицинской помощи – в случае возникновения острой патологии,

2.6. развитой специализированной медицинской помощи с увеличением доли высокотехнологичной медицинской помощи,

2.7. междисциплинарной медицинской реабилитации.

3. Реализация комплексного подхода к санитарно-гигиеническому просвещению населения с использованием средств массовой информации и социальных сетей, повышение мотивации граждан на заботу о собственном здоровье, повышение уровня санитарно-гигиенической культуры.

4. Повышение эффективности оказания специализированной медицинской помощи, скорой медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи на всех этапах лечения.

5. Повышение эффективности службы родовспоможения и детства (снижение младенческой и детской смертности).

6. Повышение уровня обеспеченности врачебными кадрами учреждений здравоохранения.

Исходя из полномочий, определенных законодательством Российской Федерации для органов местного самоуправления, основными направлениями в развитии социальной инфраструктуры в сфере здравоохранения являются создание условий доступности медицинской помощи на долгосрочную

перспективу, а именно:

- повышение эффективности системы профилактики заболеваний;
- создание условий доступности для населения медицинской помощи, в том числе в сельской местности;
- содействие обеспечению укомплектованности государственных учреждений здравоохранения медицинскими кадрами;
- формирование приверженности населения к здоровому образу жизни, регулярному обследованию и лечению.

Современные подходы к управлению здоровьем требуют не только перераспределения объемов медицинской помощи, но и пересмотра инфраструктуры здравоохранения, которая должна соответствовать потребностям населения, обеспечивать оказание медицинской помощи в заданных объемах по видам и формам, но при этом не быть избыточной и оставаться эффективной.

*Программные мероприятия:*

1. Профилактика и эффективное лечение заболеваний, которые предполагают:

1.1. организацию и проведение периодических профилактических осмотров в «группах риска», дополнительной диспансеризации, углубленных периодических осмотров;

1.2. развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний и формирование здорового образа жизни у населения, в том числе снижение уровня наиболее значимых факторов риска, в частности, путем организации профилактических осмотров и диспансеризации населения;

1.3. профилактика и раннее выявление социально значимых заболеваний (ВИЧ-инфекции, туберкулеза, венерических заболеваний, заразных кожных заболеваний, наркомании, алкоголизма, психических расстройств, онкологических заболеваний);

1.4. повышение эффективности оказания специализированной медицинской помощи, скорой медицинской помощи, в том числе

1.4.1. совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сосудистыми заболеваниями;

1.4.2. совершенствование системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, больным с социально значимыми заболеваниями.

2. Повышение эффективности службы родовспоможения и детства, которое предполагает:

2.1. повышение доступности и качества медицинской помощи матерям и детям;

2.2. выхаживание детей с экстремально низкой массой тела;

2.3. профилактика абортов;

2.4. ведение неонатального скрининга новорожденных.

3. Развитие медицинской реабилитации населения, которая включает создание трехэтапной системы оказания медицинской помощи больным,

нуждающимся в медицинской реабилитации, по ряду профилей (неврология, кардиология, травматология).

4. Оказание паллиативной медицинской помощи на всех этапах лечения, подготовка и переподготовка кадров для оказания паллиативной медицинской помощи.

5. Кадровое обеспечение учреждений здравоохранения, которое предполагает

5.1. достижение полноты укомплектованности медицинских учреждений медицинскими работниками с учетом сложившейся демографической ситуации и уровня заболеваемости на территории;

5.2. пропаганду престижа профессии;

5.3. обеспечение социальных гарантий на жилье при переезде для работы из других территорий;

5.4. целевое обучение выпускников общеобразовательных учреждений и средних профессиональных учебных заведений медицинского профиля по врачебной специальности.

6. Повышение мотивации населения, направленной на ответственное отношение к своему здоровью, которое предполагает

6.1. активизацию санитарно-просветительской работы среди населения через учебные заведения, трудовые коллективы, средства массовой информации и социальные сети в целях формирования у граждан потребности заботиться о собственном здоровье, убеждения в необходимости ранней диагностики заболеваний, прохождении всеобщей диспансеризации;

6.2. проведение в коллективах учащихся и работающих массовых акций, посвященных здоровому образу жизни.

7. Развитие информатизации здравоохранения.

8. Расширение открытого диалога с гражданским обществом, развитие общественного контроля.

### ***Стратегический проект «Стоп ВИЧ и туберкулез»***

Цель – улучшение эпидемической ситуации по распространенности ВИЧ-инфекции и туберкулеза в городском округе Краснотурьинск, снижение уровня заболеваемости	
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• реализация на муниципальном уровне комплекса организационных мероприятий по профилактике и предупреждению распространения ВИЧ-инфекции и туберкулеза;</li> <li>• обеспечение постоянной информационно-просветительской работы с населением по вопросам профилактики и предупреждения распространения ВИЧ-инфекции и туберкулеза;</li> <li>• повышение качества, оперативности, эффективности оказания социально-реабилитационной помощи ВИЧ-инфицированным, в том числе потребителям инъекционных наркотиков;</li> <li>• выявление заболевших ВИЧ-инфекцией и туберкулезом на ранних стадиях заболевания, формирование приверженности к лечению;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• снижение уровня контактов лиц, заболевших туберкулезом, с окружающими;</li> <li>• создание условий для развития аутрич-работы с «группами риска»</li> </ul>				
Мероприятия:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- осуществление ежеквартального мониторинга заболеваемости ВИЧ-инфекцией и туберкулезом;</li> <li>- проведение информационно-просветительской работы с населением через средства массовой информации, наружную рекламу, социальные сети. Вовлечение студентов медицинского колледжа в работу по профилактике;</li> <li>- внедрение программ профилактики в сфере труда;</li> <li>- организация и проведение социологических исследований среди населения с целью изучения информированности по проблеме ВИЧ-инфекции и определенного уровня рискованного поведения;</li> <li>- реализация комплекса мероприятий в общеобразовательных учреждениях города по профилактике ВИЧ-инфекции «Знать, чтобы жить!»;</li> <li>- выявление заболевших ВИЧ-инфекцией и туберкулезом на ранних стадиях заболевания, формирование приверженности к лечению;</li> <li>- обеспечение функционирования системы экспресс-тестирования на ВИЧ-инфекцию, в том числе через работу мультипрофессиональных команд;</li> <li>- организация взаимодействия и поддержки социально ориентированных городских некоммерческих организаций, работающих в сфере профилактики ВИЧ-инфекции среди потребителей инъекционных наркотиков и созависимых;</li> <li>- обеспечение прохождения флюорографического обследования населением, в том числе неорганизованным;</li> <li>- перевод стационарного отделения филиала противотуберкулезного диспансера за городскую черту</li> </ul>				
Показатели:	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Заболеваемость ВИЧ-инфекцией (на 100 тыс. населения)	115	110	108	105	100
Смертность от ВИЧ/СПИД (на 100 тыс. населения)	71	70	69	68	65
Заболеваемость туберкулезом (на 100тыс. населения)	68	67	66	65	60
Смертность от туберкулеза (на 100 тыс. населения)	6,2	6,1	6,0	6,0	5,9
Уровень охвата населения рентгено-флюорографическим осмотром и	75	75	75	75	75

туберкулинодиагностикой к подлежащему населению, процент					
Охват населения профилактическим обследованием на ВИЧ-инфекцию, процент	20	20	20	20	20
Удельный вес обследований групп высокого поведенческого риска (потребители инъекционных наркотиков, больные инфекциями, передаваемыми половым путем, контактные с ВИЧ-инфицированными, гомосексуалисты) от числа обследованных на ВИЧ-инфекцию, процент	40	40	40	40	40
Уровень информированности населения в возрасте от 15 до 49 лет по проблеме ВИЧ-инфекции и туберкулеза, процент	85	90	95	95	95

**Стратегический проект «Профилактика, ранняя диагностика и лечение неинфекционных заболеваний, паллиативная помощь пациентам»**

Цель – улучшить показатели здоровья населения за счет увеличения продолжительности жизни и снижения смертности путем внедрения мероприятий по ранней диагностике, эффективному лечению и профилактике неинфекционных заболеваний, оказание паллиативной помощи пациентам в городском округе Краснотурьинск	
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• профилактика, ранняя диагностика и лечение неинфекционных заболеваний (диспансеризация, медицинские и профессиональные осмотры);</li> <li>• обеспечение постоянной информационно-просветительской работы с населением по профилактике неинфекционных заболеваний;</li> <li>• снижение смертности, увеличение продолжительности и качества жизни больных с сердечнососудистыми заболеваниями;</li> <li>• выявление сердечнососудистых и онкологических заболеваний, сахарного диабета на ранних стадиях заболевания;</li> <li>• оказание паллиативной помощи пациентам, больным с онкологической заболеваемостью;</li> <li>• обеспечение доступности медицинской помощи в сельских населенных пунктах и отдаленных районах</li> </ul>
Мероприятия:	- обеспечение постоянной информационно-просветительской работы с населением по профилактике неинфекционных заболеваний, актуальных для текущего периода через наглядную агитацию, средства массовой информации,

	<p>социальные сети;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведение обязательной диспансеризации подлежащего населения;</li> <li>- внедрение современных технологий лечения сердечнососудистых заболеваний. Развитие применения коронарографии, шунтирования и др.;</li> <li>- внедрение социально-реабилитационных мероприятий по предупреждению развития инфаркта, инсульта, а также в послеоперационный период;</li> <li>- организация взаимодействия с лечебными учреждениями, оказывающими высокотехнологичную медицинскую помощь для обеспечения трехуровневого оказания медицинской помощи тяжело больным пациентам;</li> <li>- организация диспансерного наблюдения за лицами, относящимися к группам риска по группе социально значимых неинфекционных заболеваний;</li> <li>- развитие телемедицины и передвижных форм предоставления медицинской помощи;</li> <li>- развитие сети фельдшерско-акушерских пунктов в отдаленных районах и сельской местности (открытие пунктов в районе Загородный, п. Прибрежный);</li> <li>- обучение медицинского персонала на оказание паллиативной помощи пациентам;</li> <li>- обеспечение коечного фонда паллиативной помощи по потребности населения</li> </ul>				
Показатели:	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Заболеваемость сердечно-сосудистой системы (на 100 тыс. населения)	2032	2031	2030	2025	2020
Смертность от болезней системы кровообращения (на 100 тыс. населения)	570	575	570	560	555
Заболеваемость, связанная с новообразованиями (на 100 тыс. населения)	380	379	378	375	370
Смертность от новообразований (на 100 тыс. населения)	229	228	227	225	220
Заболеваемость сахарным диабетом (на 100 тыс. населения)	338	336,5	335	332	330

**Стратегический проект «Профилактика заболеваемости и здоровый образ жизни - ключ к активному долголетию»**

Цель – совершенствование широкомасштабной профилактики на основе как популяционных, так и персонифицированных методов	
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• проведение всеобщей диспансеризации;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• развитие сети Центров здоровья, кабинетов профилактики и школ здоровья, кабинетов здорового ребенка;</li> <li>• обеспечение постоянной информационно-просветительской работы с населением;</li> <li>• повышение мотивации населения на ведение здорового образа жизни и заботе о собственном здоровье;</li> <li>• иммунизация населения и профилактика инфекционных заболеваний</li> </ul>					
Мероприятия:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Организация проведения диспансеризации населения с выделением групп риска по развитию социально-значимых неинфекционных заболеваний и разработка индивидуальных программ медицинской профилактики.</li> <li>2. Создание условий для развития сети центров здоровья, кабинетов здорового ребенка, кабинетов профилактики и школы здоровья для здоровых людей и лиц с хроническими заболеваниями вне обострения, для родителей больных и недоношенных детей, по вопросам ухода и выявления угрожающих состояний.</li> <li>3. Просвещение и информирование населения, в том числе детей и молодежи, о правилах здорового образа жизни, о последствиях употребления табака и злоупотребления алкоголем, включая разработку, осуществление и развитие информационных коммуникативных компаний и медиапроектов.</li> <li>4. Обеспечение здорового безопасного питания детей, предусматривающего оптимизацию режима и характера питания, а также образование и обучение различных групп населения по вопросам здорового питания, в том числе с участием организаций, занимающихся данными вопросами.</li> <li>5. Разработка мер по повышению двигательной активности, которая представляет собой важнейшее условие поддержания здоровья граждан, включая: <ol style="list-style-type: none"> <li>5.1. пропаганду и стимулирование активного образа жизни, образование населения в вопросах физической культуры;</li> <li>5.2. восстановление производственной гимнастики с разработкой конкретных рекомендаций по её содержанию и формам осуществления с учётом условий труда;</li> <li>5.3. развитие лечебной физкультуры и физической культуры, направленной на поддержание здоровья с опорой на имеющиеся в этой области разработки российских учёных и мировой опыт.</li> </ol> </li> <li>6. Организация вакцинопрофилактики инфекционных заболеваний.</li> </ol>					
Показатели:	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">2018</td> <td style="width: 15%;">2019</td> <td style="width: 15%;">2020</td> <td style="width: 15%;">2025</td> <td style="width: 15%;">2030</td> </tr> </table>	2018	2019	2020	2025	2030
2018	2019	2020	2025	2030		



	год	год	год	год	год
Охват населения диспансеризацией, процентов, в том числе	97	97	98	98,5	100
детского	97	98	98	100	100
Общая заболеваемость всего населения, в том числе	1133	1132,5	1131,7	1127	1125
детей 0-14 лет	2637	2636	2635	2634	2631
подростков 15-17 лет	1683	1682	1681	1678	1675
взрослых	778	777,6	777	775	770
Первичная заболеваемость всего населения, в том числе	678	676,5	675	673	671
детей 0-14 лет	2184	2183	2182	2180	2177
подростков 15-17 лет	1132	1131	1130	1128	1126
взрослых	325	323,5	323	320	318
Смертность от всех болезней	15	15	14,9	14,5	14,2

**Стратегический проект «Обеспечение здравоохранения квалифицированными специалистами»**

Цель – создание условий для преодоления кадрового дефицита в государственных учреждениях здравоохранения по наиболее востребованным специальностям, позволяющего обеспечить доступную и качественную медицинскую помощь населению городского округа					
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• достижение полноты укомплектованности медицинских учреждений медицинскими работниками с учетом сложившейся демографической ситуации и уровня заболеваемости на территории;</li> <li>• увеличение количества молодых специалистов в системе здравоохранения городского округа Краснотурьинск</li> </ul>				
Мероприятия:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- организация мероприятий среди учащихся школ по пропаганде престижа профессии врача;</li> <li>- обеспечение социальных гарантий на жилье при переезде для работы из других территорий;</li> <li>- целевое обучение выпускников общеобразовательных учреждений и средних профессиональных учебных заведений медицинского профиля по врачебной специальности (формирование заявок в УГМА г. Екатеринбурга на потребность в выпускниках медицинских специальностей - врачи кардиологи, неврологи, анестезиологии, рентгенологи, хирурги, офтальмологи и другие специалисты);</li> <li>- размещение вакансий на портале «Работа в России», а также размещаются на сайтах HeadHunter и Superjob;</li> <li>- обеспечение жильем приезжающих новых специалистов.</li> </ul>				
Показатели:	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Обеспеченность населения врачами	23	23,2	23,4	24	24,5

(на 10 тыс. населения)					
Укомплектованность врачами терапевтических участков	1,4	1,5	1,6	1,8	1,9
Укомплектованность врачами педиатрических участков	1,6	1,7	1,9	2	2,1

#### *Ожидаемые результаты к 2030 году*

- уменьшение первичной заболеваемости социально значимыми и неинфекционными болезнями (ВИЧ, туберкулез, заболевания сердечнососудистой системы, онкологические заболевания и другие);
- снижение смертности от всех причин до 12,3;
- увеличение обеспеченности населения врачами с 25 до 60 на 10 тысяч человек населения;
- снижение смертности от всех причин до 12,3 промилле;
- увеличение ожидаемой продолжительности жизни до 80 лет.

#### **3.1.2. Стратегическая программа «Образование - основа развития, залог успеха»**

Городской округ Краснотурьинск - интегрированная, насыщенная, открытая, гибкая образовательная среда, обеспечивающая индивидуализированное, опережающее и непрерывное образование для всех граждан. Образовательная система города – это постоянно расширяющееся пространство выбора образовательных программ, уровней и форм обучения, обеспеченное разнообразными ресурсами для разностороннего развития и самореализации обучающихся с разными потребностями, способностями и возможностями.

Имеются условия организационного и информационного взаимодействия организаций профессионального образования и работодателей, что обеспечивает подготовку кадров для предприятий города.

#### *Цель программы*

Развитие городского округа Краснотурьинск как центра престижного и качественного образования в Северном управленческом округе, гарантирующего образовательные услуги всех ступеней образования, являющегося основой успешной профессиональной и социальной карьеры личности, обеспечивающего социальное благополучие и культурное развитие граждан.

#### *Задачи программы*

- сохранение и развитие системы образования города;
- полное удовлетворение потребности в местах в учреждениях дошкольного образования;
- повышение качества и доступности образования для всех слоев населения, в том числе посредством организации инклюзивного образования, на всех ступенях образования, в том числе в электронной форме;
- развитие и повышение востребованности среднего профессионального образования по наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям;

- увеличение доли обучающихся, участвующих в конкурсах и олимпиадах различного уровня, в том числе – Всероссийской олимпиады школьников;
- развитие и популяризация дополнительного образования детей, в том числе выявление и поддержка одаренных и талантливых детей;
- повышение доступности и качества мероприятий по отдыху и оздоровлению детей и молодежи;
- формирование современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры образовательных учреждения;
- обеспечение высокого уровня ее доступности, предоставление на ее основе качественных услуг.

### **Стратегический проект «Сохранение уникальности и самоценности дошкольного образования»**

Цель – создание в дошкольных образовательных организациях условий для осуществления образовательной деятельности в формах, соответствующих запросам участников образовательного процесса					
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• увеличение доли граждан, удовлетворенных качеством дошкольного образования, от общей численности граждан, имеющих детей, посещающих дошкольные образовательные организации, до 80 процентов;</li> <li>• увеличение доли дошкольных образовательных организаций, сформировавших образовательную среду, способствующую развитию творческих способностей детей, позитивной социализации и личностного развития, формированию предпосылок учебной деятельности, до 100 процентов</li> </ul>				
<i>Мероприятия</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
1. Проведение капитальных ремонтов ДОУ, млн. рублей					
1.1. МБДОУ «Детский сад № 2» (ул. Пушкина, 6)		17,0	16,9		
1.2. МБДОУ «Детский сад № 25» (ул. Коммунальная, 6Б)			8,0		
1.3. МБДОУ «Детский сад № 25» (ул. Попова, 43)		0,5	9,0		
1.4. МБДОУ «Детский сад № 27»			0,6	9,0	
1.5. МБДОУ «Детский сад № 14» (ул. Микова, 43)			0,6	9,0	
1.6. МБДОУ «Детский сад № 11» (ул. Попова, 21)			1,0	10,0	
<i>Показатели</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Обеспеченность детей в возрасте	83,2	85	87	90	95

от 1,5 до 7 лет различными формами дошкольного образования, процент					
Доля родителей удовлетворенных качеством образовательных услуг дошкольного образования, процент	82,7	86	89	92	95

### Стратегический проект «Современная школа сегодня и завтра»

Цель – создание в общеобразовательных организациях необходимых условий для получения детьми качественного образования					
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• обеспечение доли обучающихся, успешно освоивших основные образовательные программы основного и среднего общего образования, на уровне 98 процентов;</li> <li>• увеличение доли общеобразовательных учреждений, участвующих в независимой оценке качества работы организаций, реализующих образовательные программы основного общего и среднего общего образования до 100 процентов;</li> <li>• увеличение доли учащихся образовательных учреждений, обучающихся в одну смену до 100 процентов к 2025 году</li> </ul>				
Мероприятия:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- реконструкция и строительство школ;</li> <li>- строительство спортивного зала для сельской школы;</li> <li>- строительство спортивных площадок с искусственным покрытием при школах в районах с большой плотностью застройки;</li> <li>- перенос школы, реализующей программы для детей с задержкой психического развития с М. Лимки в городскую черту (возможно в здание по ул. Абоимова, 39 или в здание профилактория завода);</li> <li>- укрепление и развитие материальной базы школ в соответствии с ФГОС;</li> <li>- реализация моделей сетевого взаимодействия образовательных организаций и организаций социально-культурной сферы;</li> <li>- оказание поддержки образовательным организациям, реализующим инновационные проекты</li> </ul>				
<i>Мероприятия</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2021- 2025 годы	2026- 2030 годы
1. Строительство школы на 500 мест на земельном участке, расположенном по адресу: г. Краснотурьинск,					

ул. Metallургов, 43, млн.рублей	2,0	178,0	178,0		
2.Капитальные ремонты образовательных учреждений					
2.1. Ремонт спортивного зала МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 3» (ул. Пушкина, 22)	2,9				
2.2. Капитальный ремонт МАОУ «Основная общеобразовательная школа № 28» (ул. Краснотурьинская, 1)	0,4	4,0			
2.3. Капитальный ремонт МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 23»	0,7	25,0			
2.4. Строительство спортивного зала в МАОУ «Основная общеобразовательная школа № 5» (п. Воронцовка)	17,0	17,0			
2.5. Строительство спортивной площадки в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 23»		0,5	18,0		
2.6. Строительство спортивной площадки в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 17»	0,5	18,0			
2.7. Строительство спортивной площадки в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 32»			0,6	15,0	
2.8. Строительство спортивной площадки в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 9»			0,6	15,0	
2.9. Строительство спортивной площадки в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1»		0,5		17,0	
3. Перенос школы, реализующей программы для детей с задержкой психического развития с М. Лимки в городскую черту (возможно в здание по ул. Абоимова, 39 или в здание профилактория завода)					
4. Укрепление и развитие					

материальной базы школ в соответствии с ФГОС					
5. Реализация моделей сетевого взаимодействия образовательных организаций и организаций социально-культурной сферы					
6. Оказание поддержки образовательным организациям, реализующим инновационные проекты					
<i>Показатели</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Доля образовательных учреждений с износом зданий более 50 процентов	50	40	30	20	10
Доля выпускников сдавших ГИА 9 и 11 класс	80	85	90	95	100
Соотношение среднего балла ЕГЭ (физика, химия, математика) со средним показателем по РФ	0,85	0,87	0,9	0,92	0,95
Средняя наполняемость классов	23,9	24,1	24,3	24,8	25
Процент обучающихся во вторую смену	8,5	5	2,5	0	0
Доля детей инвалидов, которым созданы условия для качественного образования	94	95,5	97	98,5	100
Численность победителей и призеров региональных и всероссийский конкурсов и олимпиад	15	17	20	22	25
Доля родителей удовлетворенных качеством образовательных услуг общего образования	65	70	75	85	95

**Стратегический проект «Развитие дополнительного образование - успех будущего»**

Цель – создание в организациях дополнительного образования детей необходимых условий для получения детьми дополнительного образования, в соответствии с запросами участников образовательного процесса	
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• обеспечение удовлетворения спроса на услуги дополнительного образования детей в возрасте от 5 до 18 лет на уровне 100 процентов;</li> <li>• увеличение доли обучающихся, осваивающих дополнительные образовательные программы технической и естественно - научной направленности, от общей численности обучающихся, осваивающих программы дополнительного образования, не менее 25</li> </ul>

	процентов к 2025 году				
<i>Мероприятия</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2021- 2025 годы	2026- 2030 годы
1. Капитальный ремонт зрительного зала МАУ ДО «Центр детского творчества»				0,8	6,0
2. Ремонт фасадов МАУ ДО «ЦДТ» и МБУДО «КДХорШ»					
3. Развитие систем дополнительного образования на базе учреждений дошкольного образования					
4. Реализация проекта «Школе – вторую жизнь» (дополнительное образование в школах)					
5. Развитие сети детских школ искусств как первого уровня трёхуровневой системы художественного образования					
6. Реализация программы «Уральская инженерная школа»					
7. Организация филиала МАУ ДО «ЦДТ» на базе филиала УрФУ (отделение технического творчества)					
8. Открытие центра дополнительного образования для обучающихся «Учимся вместе»					
9. Организация патриотического воспитания граждан через работу военно-патриотических клубов					
10. Укрепление и развитие материально-технической базы учреждений дополнительного образования (приобретение концертного оборудования для центра детского творчества, учебного оборудования и музыкальных инструментов для детских школ искусств)					
11. Включение в российское движение школьников					
<i>Показатели</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Доля детей охваченных	64,5	72	75	80	85

образовательными программами дополнительного образования в возрасте от 5 до 18 лет					
Доля родителей удовлетворенных качеством услуг дополнительного образования	90	92	95	98	100
Количество учреждений, реализующих программы дополнительного образования	14	18	22	25	30
Количество учащихся, охваченных программой «Уральская школа»	465	700	1000	1200	1500
Доля детей в возрасте от 7 до 15 лет, обучающихся в детских школах искусств по дополнительным общеобразовательным программам в области искусств (предпрофессиональным и общеразвивающим), от общего количества детей данного возраста в городском округе	17	17	17	17	17
Доля детей, обучающихся в детских школах искусств, привлекаемых к участию творческих мероприятиях	80	84	87	90	100

### Стратегический проект «Развитие системы отдыха и занятости детей»

Цель – создание в учреждениях системы образования условий, отвечающих запросам общества в сфере оздоровления и занятости детей					
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• обеспечить удовлетворения спроса на услуги оздоровления и отдыха детей в возрасте от 5 до 15 лет;</li> <li>• увеличить количество трудоустроенных детей в возрасте от 14 до 18 лет</li> </ul>				
<i>Мероприятия</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2021- 2025 годы	2026- 2030 годы
1.Реконструкция Загородного оздоровительного лагеря «Восход», в том числе		17,0	35,0	64,5	45,0
строительство на 50 мест с круглогодичным циклом работы			20,0	20,0	
строительство общежития для персонала и медицинского блока					30,0
благоустройство территории, строительство спортивной площадки с искусственным покрытием				25,0	



подготовка проектной документации		2,0		4,5	
реконструкция корпусов в детском лагере «Восход» с обустройством санитарных комнат		15,0	15,0	15,0	15,0
2. Организация биржи труда для подростков					
3. Выполнение комплекса мероприятий по организации трудоустройства подростков в круглогодичной форме					
<i>Показатели</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Доля удовлетворения спроса на отдых и оздоровление детей с 5 до 15 лет	78	80	85	90	95
Доля трудоустроенных детей в возрасте от 14 до 18 лет	18	20	22	24	25
Увеличение количества детей оздоровленных в ЗОЛ «Восход»	712	742	750	760	770
Доля родителей удовлетворенных качеством услуг по оздоровлению и занятости детей и подростков	80	83	86	90	95

### **Стратегический проект «Развитие системы подготовки рабочих кадров»**

Цель – обеспечение высокого качества и доступности профессионального образования, удовлетворяющего образовательные потребности личности, а также потребности экономики ГО Краснотурьинск в квалифицированных кадрах, направленного на профессиональное самоопределение и самореализацию в профессиональной деятельности

Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• повысить процент трудоустройства выпускников профобразования на предприятия городского округа;</li> <li>• увеличить число лицензированных образовательных программ по профессиям и специальностям, включенным в список 50 наиболее востребованных на рынке труда;</li> <li>• проводить государственную итоговую аттестацию в виде демонстрационного экзамена;</li> <li>• увеличить число обучающихся принявших участие в олимпиадах профессионального мастерства;</li> <li>• создать необходимых условий для получения качественного образования детьми с ограниченными возможностями здоровья и детьми инвалидами;</li> <li>• внедрить электронное обучение и дистанционные образовательные технологии</li> </ul>
---------	---

<i>Мероприятия</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2021- 2025 годы	2026- 2030 годы
1. Создание атласа профессий города Краснотурьинска					
2. Организация профориентации на ступени основной школы					
3. Поднятие престижа рабочих профессий через взаимодействие с предприятиями города и разработку нормативно- правовой базы взаимодействия					
4. Развитие материально – технической базы учреждений профессионального образования					
5. Заключение стратегических соглашений (договоров) с предприятиями города					
6. Реализация образовательных программ по профессиям и специальностям, включенным в список 50 наиболее востребованных на рынке труда					
7. Привлечение аттестованных экспертов для проведения государственной итоговой аттестации					
8. Участие в олимпиадах профессионального мастерства					
9. Реализация электронного обучения и дистанционных образовательных технологий					
<i>Показатели</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Увеличение доли выпускников профессиональных образовательных организаций, трудоустроенных по полученным профессиям и специальностям после окончания обучения	56	60	65	73	80
Доля работодателей удовлетворенных качеством подготовки выпускников системы профессионального образования	80	85	90	95	100
Лицензирование образовательных	3	20	40	60	80

программ по профессиям и специальностям, включенным в список 50 наиболее востребованных на рынке труда					
Увеличение доли обучающихся принявших участие в олимпиадах профессионального мастерства, проводимых в соответствии с требованиями федеральных государственных стандартов среднего профессионального образования и международными требованиями «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)»	10	15	20	25	30

**Стратегический проект «Развитие кадрового потенциала образовательных учреждений»**

Цель – создание целостной системы непрерывного образования и повышения квалификации педагогических кадров					
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• повышение квалификации педагогических и руководящих работников направленных на формирование профессиональных педагогических компетентностей;</li> <li>• формирование новых моделей педагогической карьеры и сопровождение профессионального развития</li> </ul>				
<i>Мероприятия</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2021- 2025 годы	2026- 2030 годы
1. Приобретение жилья для педагогов					
2. Целевое обучение на востребованные специальности (учителя математики, физики, английского языка, химии, истории)					
3. Проведение массовых, публичных мероприятий: конкурсов профессионального мастерства, научно-практических конференций, презентаций педагогических проектов					
4. Формирование кадрового резерва (организация педагогического класса на базе общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 9»)					
<i>Показатели</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год

Доля аттестованных педагогов	83	85	87	90	92
Количество победителей и призеров грантовых конкурсов	1	1	2	2	3
Количество приобретенных квартир для педагогов	1	1	2	2	3
Количество учащихся, направленных на целевое обучение	2	3	3	4	5
Количество молодых специалистов	5	7	10	15	17

#### **Ожидаемые результаты:**

- Обеспечение доступности дошкольного образования для детей в возрасте от 1,5 до 7 лет – 100 процентов.
- Обеспечение удовлетворенности качеством образования 90% потребителей образовательных услуг.
- Соответствие материальной базы 95 процентов образовательных организаций современным образовательным целям.
- Включение 100 процентов педагогических работников в непрерывное, адресное, вариативное и опережающее повышение квалификации.
- Увеличение доли образовательных учреждений, здания которых приспособлены для обучения лиц с ограниченными возможностями, до 50 процентов.
- Обеспечение потребностей жителей городского округа, в том числе жителей с ограниченными возможностями, в доступном и качественном образовании.
- Позиционирование Краснотурьинска как центра образовательных инноваций, что подтверждено деятельностью не менее семи базовых площадок муниципального, регионального и федерального уровня.
- Обеспечение уровня материально-технического обеспечения и технологий образовательного процесса требованиям времени.
- Обеспечение уровня подготовки выпускников образовательных организаций потребностям предприятий города.
- повышение степени удовлетворенности населения качеством дошкольного, школьного и дополнительного образования, уровнем спортивных и культурно-массовых мероприятий до 90 процентов
- увеличение доли детей в возрасте от 1,5 до 7 лет, получающих дошкольную образовательную услугу и услугу по их содержанию в муниципальных образовательных организациях до 100 процентов;

#### **3.1.3. Стратегическая программа «Город культуры и искусства»**

Стратегическая программа направлена на реализацию сохранения и развития культурной среды городского округа Краснотурьинск.

Исполнение программных мероприятий позволит повысить культурный уровень жителей округа, будет способствовать интенсивному развитию культурной среды в музейной и концертно-исполнительской сфере, сохранению и поэтапному развитию в сферах библиотечной, культурно-досуговой, театральной деятельности и кинопроката.

Реализация Программы предполагает качественное изменение подходов к оказанию услуг в сфере культуры, активное развитие муниципально-частного партнерства, перевод ряда услуг в сферу бизнеса.

В будущем городской округ Краснотурьинск представляется как региональный центр культуры и искусства северных территорий Свердловской области, в котором развиты театральная и концертная деятельности, успешно функционируют учреждения культуры, доступные для жителей близлежащих территорий. Жителям сельских территорий будет обеспечена возможность для удовлетворения возросших запросов в информации и проведении содержательного досуга.

Мероприятия программы позволят создать условия для устойчивого функционирования и эффективного развития сферы культуры и искусства городского округа Краснотурьинск.

#### *Цель программы*

Сохранение и развитие культурной среды, повышение уровня культурного развития населения городского округа Краснотурьинск и удовлетворение потребности в творческой самореализации.

#### *Задачи программы*

- создание условий для реализации каждым человеком его творческого потенциала;
- обеспечение доступа населения к знаниям, информации и культурным ценностям;
- сохранение исторического и культурного наследия и его использование для воспитания и образования;
- передача от поколения к поколению традиционных для российского общества ценностей, норм, традиций и обычаев;
- популяризация туристской привлекательности городского округа Краснотурьинск;
- совершенствование системы подготовки и повышения квалификации специалистов в сфере культуры;
- формирование потребителя культурных ценностей на основе доступа населения к лучшим образцам отечественной и мировой культуры;
- создание условий для привлечения внебюджетных инвестиций в сферу культуры и, как следствие, уменьшение доли бюджетного финансирования;
- повышение качества услуг в сфере культуры и искусства;
- обеспечение населения объектами культуры в соответствии с социальными нормативами Российской Федерации;
- выравнивание условий доступности услуг для жителей города и сельских территорий;
- совершенствование материально-технической базы учреждений культуры в соответствии с требованиями 21 века.

**Стратегический проект «Культура и искусство - устойчивое развитие и сохранение традиций»**

Цель – устойчивое развитие культуры городского округа Краснотурьинск на основе традиций и инноваций в отрасли					
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• создание условий для реализации каждым человеком его творческого потенциала;</li> <li>• обеспечение доступа населения к знаниям, информации и культурным ценностям;</li> <li>• передача от поколения к поколению традиционных для российского общества ценностей, норм, традиций и обычаев;</li> <li>• совершенствование системы подготовки и повышения квалификации специалистов в сфере культуры;</li> <li>• создание условий для привлечения внебюджетных инвестиций в сферу культуры и, как следствие, уменьшение доли бюджетного финансирования;</li> <li>• повышение качества услуг в сфере культуры и искусства;</li> <li>• обеспечение населения объектами культуры в соответствии в социальными нормативами Российской Федерации;</li> <li>• формирование потребителя культурных ценностей на основе доступа населения к лучшим образцам отечественной и мировой культуры;</li> <li>• совершенствование материально – технической базы учреждений культуры в соответствии с требованиями 21 века;</li> <li>• выравнивание условий доступности услуг для жителей города и сельских территорий;</li> <li>• создание безбарьерной среды для людей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов в 50 процентов объектов культуры</li> </ul>				
<i>Мероприятия</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2021- 2025 годы	2026 - 2030 годы
1.Проведение капитальных ремонтов зданий учреждений культуры (с привлечением не менее 50 процентов инвестиций, субсидий), млн. рублей, в том числе		7,0	9,5	8,2	
Дом культуры «Горняк»		7,0			
Городской Дворец культуры			9,5		
Центр культуры «Шанс»				8,2	
2. Реализация культурно-досуговых мероприятий (фестивалей, смотров, конкурсов), направленных на поддержку самодеятельного художественного творчества					

3. Обеспечение стабильной работы виртуального концертного зала, создание двух точек доступа пользователям к удалённым полнотекстовым электронным ресурсам (НЭБ, Лань и Знаниум)					
4. Проведение мероприятий по популяризации театрального искусства путём организации экспериментальных театральных постановок, детского театрального движения и школьных театров. Организация выездных гастролей театра в сельские территории.					
5. Организация работы национальных клубных формирований, проведение праздников и фестивалей в национальных традициях					
6. Внедрение в практику целевого обучения и переподготовки кадров за счёт средств бюджетов и собственных средств организаций культуры					
7. Расширение спектра платных услуг, участие в конкурсах на предоставление субсидий из бюджетов иных уровней, соискание грантов					
8. Повышение уровня информированности населения о деятельности организаций культуры и проводимых мероприятиях (размещение на сайтах и рекламных стендах анонсов мероприятий, постоянное обновление информации)					
9. Создание к 2030 году парка культуры и отдыха, арт-пространств для открытого выступления независимых художников, исполнителей					
10. Создание регионального концертного зала Свердловской государственной филармонии на базе Городского Дворца культуры					
11. Создание профессионального					

творческого коллектива					
12. Обновление оборудования концертных залов, установка современных технических устройств (свет, звук, светодиодные экраны и прочее)					
13. Адаптация зданий и помещений культурно-досуговых учреждений, Краснотурьинского театра кукол и Краснотурьинского краеведческого музея для лиц с ограниченными возможностями здоровья					
<i>Показатели</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Посещаемость населением организаций культуры и искусства и увеличение численности участников проводимых мероприятий (посещений на 1000 человек населения)	2500	2550	2600	2700	2810
Уровень удовлетворенности населения качеством и доступностью оказываемых населению муниципальных услуг в сфере культуры (процентов)	90	90	90	90	90
Обеспеченность учреждений специалистами с высшим профильным образованием (процентов)	40	42	44	50	60
Доля приоритетных объектов из числа муниципальных учреждений культуры и искусства городского округа, доступных для инвалидов и других маломобильных групп населения, в общем количестве приоритетных объектов из числа таких учреждений (процентов)	25	37,5	50	75	100
Доля объектов муниципальных учреждений культуры, находящихся в удовлетворительном состоянии, в общем количестве таких объектов (процентов)	87,5	87,5	87,5	87,5	90



### Стратегический проект «Музейный комплекс – основа туристической привлекательности Краснотурьинска»

Цель – использование музейного потенциала как фактора социально-экономического развития городского округа Краснотурьинск					
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• сохранение исторического и культурного наследия городского округа Краснотурьинск и его использование для воспитания и образования;</li> <li>• популяризация туристской привлекательности городского округа Краснотурьинск, создание бренда города;</li> <li>• расширение выставочных и музейных площадей за счет передачи в оперативное управление и пользование ранее предоставленных иным юридическим лицам объектов, помещений, земельных участков.</li> </ul>				
<i>Мероприятия</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2021- 2025 годы	2026 - 2030 годы
1. Проведение реконструкции улицы Октябрьская (от пересечения с ул. Карпинского и ул. Клубная), млн. рублей				50,0	
2. Реализация проекта «Максимовский проспект», млн. рублей, в том числе		16,0		11,0	17,0
создание Бурундук-парка		5,0			
создание музея-квартиры Е.С. Федорова	0,4	11,0			
создание музея горнозаводского быта «Лавка купца Бурдакова»			0,6	11,0	
создание исторических зон «Гульбище», «Музей дворничества»				0,7	31,0
3. Проведение на базе Краснотурьинского краеведческого музея окружных и областных краеведческих научно-практических конференций и иных музейных акций					
4. Организация на базе выставочного зала выставок из фондов ведущих областных и российских музеев					
5. Организация передвижных выставок краеведческого музея в сельские территории					
<i>Показатели</i>	2018	2019	2020	2025	2030

	год	год	год	год	год
Увеличение туристического потока (тысяч человек)	2	4	6	15	25
Количество передвижных выставок областных (и иных) музеев в год, проведенных на базе выставочного зала (единиц)	2	3	4	6	8

### **Ожидаемые результаты и возможная эффективность:**

- увеличение посещений населением организаций культуры и искусства и увеличение численности участников проводимых мероприятий (посещений на 1000 человек населения) до 2800 в год;
- создание безбарьерной среды для людей с ограниченными возможностями в 50 процентов объектов социальной инфраструктуры;
- повышение доли жителей, регулярно занимающихся физической культурой и спортом с 24,5 до 40 процентов от общей численности населения;
- Увеличение доли учреждений культуры и искусства, находящихся в муниципальной собственности, состояние которых является удовлетворительным, до 90 процентов общего количества учреждений культуры и искусства, находящихся в муниципальной собственности.
- Обеспечение городского округа на 80 - 90 процентов организациями культуры в соответствии с социальными нормативами и нормами.
- Обеспечение роста посещаемости населением организаций культуры и искусства и увеличения численности участников проводимых культурно-досуговых мероприятий до 2810 посещений (на 1000 человек населения) в 2030 году.
- Увеличение доли доходов учреждений культуры городского округа Краснотурьинск от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности в общем объеме доходов таких учреждений с 7 процентов в 2016 году до 15 процентов в 2030 году.
- Обеспечение доли внебюджетных инвестиций в культуру на уровне не менее 25 процентов совокупных расходов на культуру за счет всех источников.
- Укомплектованность организаций культуры специалистами с высшим профессиональным образованием на 60 процентов, с использованием системы переподготовки кадров и внедрения целевого обучения.

#### **3.1.4. Стратегическая программа «Спортивный город»**

Существенным фактором, определяющим состояние здоровья населения, является поддержание оптимальной физической активности в течение всей жизни каждого гражданина. Роль спорта становится не только все более социальным, но и политическим фактором в современном мире, фактором жизнеспособности и силы государства. Создание основы для сохранения и улучшения физического здоровья граждан.

Развитие физической культуры и спорта осуществляется с позиций улучшения качества жизни населения, его благосостояния, формирования

здорового образа жизни, социальной активности населения, особенно подрастающего поколения.

В результате реализации программы будут созданы необходимые условия для проведения активного досуга и роста физического здоровья, для чего будет построено необходимое количество дворовых физкультурных площадок и других спортивных объектов, созданы соответствующие клубы по интересам и их инфраструктура, большей части жителей привита потребность в физической нагрузке.

Позитивные изменения в обществе коснутся прежде всего представителей молодого поколения путем развития активного семейного отдыха, реализации широкой сети учреждений дополнительного образования в области физической культуры, а также активизации соответствующей работы в общеобразовательных учебных заведениях.

Для талантливых спортсменов будут созданы все условия для повышения их мастерства.

#### *Цель программы*

Развитие физической культуры и спорта в городском округе Краснотурьинск, направленное на создание оптимальных условий для физического спортивного совершенствования, укрепление здоровья граждан, приобщение различных групп населения к систематическим занятиям физической культурой и спортом.

#### *Задачи программы*

- обеспечить реализацию целей государственной политики в сфере физической культуры и спорта на долгосрочный период и увеличить уровень выполнения установленных на уровне Российской Федерации и Свердловской области целевых показателей;
- способствовать повышению экономической рентабельности спортивной сферы, раскрытию ее социального потенциала;
- строительство и реконструкция спортивных объектов, отвечающих современным требованиям;
- создание эффективной системы подготовки спортивного резерва сборных команд Свердловской области и Российской Федерации на базе спортивных школ городского округа;
- развитие и укрепление материально-технической базы физической культуры и спорта в городском округе Краснотурьинск;
- формирование у населения городского округа Краснотурьинск потребности в здоровом образе жизни и систематическом занятии физической культурой и спортом;
- создание необходимых условий для привлечения к занятиям физической культурой и спортом различных слоев населения, включая лиц с ограниченными возможностями и инвалидов;
- проведение спортивно-массовой работы в городском округе, крупномасштабных соревнований, в том числе регионального и всероссийского уровней.

Увеличение численности систематически занимающихся физической культурой и спортом населения позволит снизить общую заболеваемость среди всего населения. Расширение практики применения физкультурно-оздоровительных технологий позволит на 5–7 процентов снизить количество простудных заболеваний, на 10–15 процентов предупредить заболевания или осложнения при заболеваниях опорно-двигательного аппарата. Применение физкультурно-оздоровительных технологий для физической реабилитации и социальной адаптации детей-инвалидов позволяет рассчитывать на 40-процентное повышение количества детей, возвращающихся к полноценной жизни.

Расходы на занятия физической культурой и спортом граждан города рассматриваются как экономически выгодное вложение в развитие человеческого потенциала и улучшение качества жизни горожан. Количество людей, занимающихся различными видами спорта в городе, является более эффективной пропагандой здорового образа жизни, чем любая социальная реклама.

В целях повышения мотивации к здоровому образу жизни традиционно используемые запретительные меры (ограничивающие доступность табака и алкоголя) будут осуществляться одновременно с мерами по преобразованию городской среды.

Строительство плоскостных спортивных учреждений, создание велодорожек и площадок для занятия спорта - наиболее эффективные механизмы решения этой задачи.

#### **Стратегический проект «Массовый спорт – здоровье нации»**

Цель – создание условий, обеспечивающих доступность к спортивной инфраструктуре городского округа Краснотурьинск, условий для развития массовой физической культуры и спорта в городском округе Краснотурьинск, в том числе для лиц с ограниченными физическими возможностями здоровья и инвалидов					
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Совершенствование спортивной инфраструктуры и материально-технической базы для занятий физической культурой и массовым спортом.</li> <li>• Сохранение и увеличение кадрового потенциала отрасли физической культуры и спорта.</li> <li>• Усиление пропаганды физической культуры и массового спорта через проведение спортивно-массовой работы.</li> <li>• Совершенствование системы внедрения ВФСК «Готов к труду и обороне» среди различных групп населения</li> </ul>				
<i>Мероприятия</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2021- 2025 годы	2026 - 2030 годы
1.Строительство спортивного комплекса семейно-молодежного	5,9	6,0	6,0	6,0	

досуга «Старт», млн. рублей					
2. Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса с искусственным льдом, млн. рублей	164,7	100,0			
3. Строительство лыжероллерной трассы, млн. рублей		27,3			
4. Реконструкция стадиона «Маяк» со строительством здания спортивной школы, млн. рублей	10,5	13,5	35,0	25,0	
5. Благоустройство 5 дворовых кортов для спортивных занятий, млн. рублей			1,5	4,5	
6. Асфальтирование беговой дорожки на стадионе «Центральный», млн. рублей	1,3				
7. Реконструкция стадиона «Горняк», млн. рублей					20,0
8. Разработка методических рекомендаций для работников отрасли физической культуры и спорта и волонтеров					
9. Подготовка, переподготовка специалистов по физической культуре и спорту, проведение семинаров, конференций, выставок, участие в них					
10. Формирование и повышение спроса у населения на спортивно-оздоровительные услуги (в том числе за счет проведения тренировок, мастер-классов для детей и молодежи с участием спортсменов высокого класса)					
11. Создание и распространение печатной продукции, а также создание и поддержка интернет-ресурсов, пропагандирующих здоровый образ жизни, активные занятия физической культурой и спортом					
12. Развитие студенческого спорта, проведение ежегодных спартакиад по видам спорта					
13. Проведение фестивалей ВФК					

«Готов к труду и обороне»					
14. Обновление материально-технической базы для организации сдачи нормативов ВФК «Готов к труду и обороне»					
<i>Показатели</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Увеличение количества плоскостных спортивных сооружений, вводимых в эксплуатацию в год, единица	2	2	3	4	5
Доля жителей городского округа Краснотурьинск, систематически занимающихся физической культурой и спортом, в общей численности населения городского округа Краснотурьинск в возрасте 3-79 лет, процент	30	39,2	41,4	42	42,5
Уровень обеспеченности населения спортивными сооружениями, исходя из единовременной пропускной способности объектов спорта, процент	35,8	47,0	47,6	48,3	48,3
Доля учащихся и студентов, систематически занимающихся спортом, в общей численности учащихся и студентов, процент	84,4				
Увеличение количества специалистов сферы физической культуры и спорта, человек	2	5	6	8	12
Количество жителей, принявших участие в физкультурных мероприятиях и массовых спортивных соревнованиях календарного плана, человек	25000	26000	27000	28000	30000
Доля жителей, сдавших нормативы ВФК «Готов к труду и обороне», от общей численности населения городского округа Краснотурьинск, процент	20	25	27	30	30
Доля сельских населенных пунктов, охваченных услугами в сфере физической культуры, от общего числа сельских населенных пунктов, процент	75	75	75	75	100

**Стратегический проект «Спорт высших достижений – составляющая успеха»**

Цель – совершенствование системы детско-юношеского спорта для создания резерва спортсменов высших достижений	
Задачи:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Модернизация системы подготовки спортивного резерва и спортсменов «высокого класса».</li> <li>2. Развитие спортивной инфраструктуры, соответствующей современным требованиям проведения спортивных соревнований областного и российского уровня.</li> <li>3. Сохранение и увеличение кадрового потенциала сферы физической культуры и спорта.</li> <li>4. Открытие на территории городского округа Краснотурьинск филиала государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Училище олимпийского резерва № 1 (колледж)» для обеспечения потребности Северного управленческого округа.</li> </ol>
Мероприятия	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Введение спортивными школами федеральных стандартов спортивной подготовки и программ спортивной подготовки по видам спорта.</li> <li>2. Развитие системы спортивной подготовки (открытие детских спортивных секций).</li> <li>3. Разработка и внедрение системы многолетнего спортивного отбора юных спортсменов на основе модельных характеристик физической и технической подготовленности, физического развития и оценки состояния здоровья.</li> <li>4. Создание системы отбора и поощрения одаренных спортсменов со стороны муниципалитета (смотри-конкурсы, торжественные приемы, премирование).</li> <li>5. Обеспечение научно-методического и медицинского сопровождения спортсменов, а также обеспечения их спортивным инвентарем и экипировкой.</li> <li>6. Повышение качества медицинского сопровождения учебно-тренировочного процесса в учреждениях физической культуры и спорта.</li> <li>7. Оснащение объектов спорта необходимым спортивным оборудованием и инвентарем для занятий спортом высших достижений.</li> <li>8. Обеспечение возможности непрерывного образования, включая подготовку и повышение квалификации, для тренерского состава, специалистов спортивной медицины, спортивных судей.</li> <li>9. Проведение мероприятий по изучению и распространению передового опыта работы по развитию спорта высших достижений.</li> </ol>

	<p>достижений.</p> <p>10. Содействие в передаче в муниципальную или областную собственность объекта Санаторий-профилакторий Богословского алюминиевого завода под открытие филиала государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Училище олимпийского резерва № 1 (колледж)» (далее – филиал) для обеспечения потребности Северного управленческого округа в подготовке спортсменов высокого класса.</p> <p>11. Интегрирование программ спортивной подготовки с общеобразовательными программами школ города для учащихся филиала.</p>				
<i>Показатели</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Количество проводимых спортивных соревнований областного и российского уровней (ежегодно)	10	12	14	16	18
Количество человек занимающихся в спортивных школах	860	930	1010	1110	1200
Доля спортсменов, выполнивших установленные нормы и требования в соревнованиях на присвоение спортивных разрядов и званий («Кандидат в мастера спорта», «Мастер спорта России», «Мастер спорта России международного класса», «Заслуженный мастер спорта») (на конец периода) от общего количества учащихся учебно-тренировочных групп, групп совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства, в процентах	2,3	3,2	4,0	5,4	5,8
Доля учащихся учебно-тренировочных групп, групп совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства, прошедших углубленное медико-биологическое обследование, в общем количестве учащихся указанных групп (ежегодно), процентов	75	80	100	100	100

### Ожидаемые результаты



Увеличение доли жителей городского округа Краснотурьинск, систематически занимающихся физической культурой и спортом, от общей численности населения города до 40 процентов от общей численности населения городского округа.

- Обеспеченность спортивными залами до 100 процентов от нормативной потребности.
- Обеспеченность плоскостными сооружениями до 120 процентов от нормативной потребности.
- Увеличение доли лиц с ограниченными возможностями здоровья, систематически занимающихся физической культурой и спортом в общей численности данной категории населения городского округа Краснотурьинск не менее 55 процентов.
- Увеличение количества спортсменов успешно выступающих на всероссийских соревнованиях до 35 человек в год.
- Увеличение доли занимающихся в специализированных спортивных учреждениях до 15 процентов, от общей численности детей в возрасте 6-18 лет.

### **3.1.5. Стратегическая программа «Город общественного согласия и активных граждан»**

Программа представляет собой систему внутренне согласованных социальных проектов и технологий, в реализации которых на паритетных началах (принципах социального партнерства) принимают участие представители Администрации городского округа Краснотурьинск, политических, общественных и национально-культурных объединений, различных религиозных организаций, некоммерческих организаций и бизнеса.

Общественное участие как социальный механизм имеет предупредительный характер (общественное участие обращается к первопричине, изменяя механизмы принятия решений) и единый характер для совершенно разных областей и проблем (механизмы общественного участия примерно одинаковы); развиваясь в одной области, задаёт координаты отсчёта и цели, которые могут быть достигнуты в других областях.

Реализация программы направлена на повышение активности широких слоев населения, объединение усилий активных граждан, поддержку постоянно действующей системы социального и информационного партнерства городской власти и населения, информированности горожан, формирование гражданской ответственности, групповой сплоченности, роста культуры социальной жизни, патриотизма.

*Цель программы:*

Создание условий для активизации и эффективного использования на благо городского округа Краснотурьинск и его жителей разнообразных форм активности (самодеятельности) широких слоев населения.

Достижение высокого уровня консолидации и совместной деятельности граждан на благо городского сообщества.

Повышение уровня всесторонней информационной и коммуникационной обеспеченности населения и Администрации городского округа Краснотурьинск об основных сторонах жизнедеятельности городского округа.

*Задачи программы:*

- Формирование у населения городского округа Краснотурьинск принципов общественного согласия и толерантности как основы образа жизни горожан и неприятия любых проявлений экстремизма.
- Обеспечение диалога между представителями различных общественных, политических, национально-культурных и религиозных объединений для достижения реального взаимопонимания и сотрудничества в рамках городского сообщества.
- Обеспечение эффективного взаимодействия Администрации городского округа Краснотурьинск с представителями различных общественных, политических, национально-культурных и религиозных объединений в целях дальнейшего развития гражданского общества.
- Развитие постоянно действующей системы социального и информационного партнерства городской власти и населения.
- Повышение уровня доверия к информации о деятельности органов местного самоуправления городского округа Краснотурьинск у населения.
- Внедрение и развитие инновационных форм взаимодействия населения и власти.
- Разработка и проведение продуманной кампании информирования населения, ориентированной на активизацию городского сообщества, отклик со стороны граждан.
- Создание эффективной системы постоянного мониторинга общественного мнения, позволяющей объективно оценивать ситуацию, выявлять тенденции развития и предотвращать разрастание возможных конфликтов.
- Формирование достаточного количества коммуникативных площадок на местных телеканалах, городских печатных средств массовой информации для непосредственного общения
- Создание необходимых условий для расширения возможностей самореализации граждан и повышения роли добровольчества в общественном развитии.

*Программные мероприятия:*

1. Совершенствование муниципальных правовых актов городского округа Краснотурьинск, закрепляющих систему социального партнерства власти и населения, создающих реальную возможность приобщения граждан к процессам выработки, принятия, реализации и контроля управленческих решений.
2. Широкое обсуждение муниципальных правовых актов городского округа Краснотурьинск, направленных на регулирование общественных отношений, создание муниципальной системы финансового обеспечения социально-значимых проектов, программ общественных объединений и деятельности национально-культурных объединений, совершенствования и

повышения эффективности взаимодействия органов местного самоуправления и гражданского общества, развитие гражданской активности через реализацию отдельных городских программ, в средствах массовой информации, в сети Интернет.

3. Разработка и поддержка системы мероприятий, направленных на развитие толерантных отношений в обществе, поддержание межнационального и межконфессионального мира и согласия. Поддержка средств массовой информации, участвующих в формировании у жителей города принципов толерантности, уважения к гражданам, в разъяснении негативных последствий любых форм проявления экстремизма. Поддержка общественных инициатив, направленных на формирование толерантности.

4. Создание широкой системы консультативных советов, экспертных советов и иных органов взаимодействия Администрации городского округа Краснотурьинск и гражданского общества. Поддержка гражданских инициатив, разработка и реализация программ, поддерживающих личные и коллективные инициативы горожан, в том числе и в информационной сфере, объединение их в союзы, общества, ассоциации.

5. Разработка и проведение продуманной кампании информирования населения, ориентированной на активизацию городского сообщества, получение отклика со стороны граждан. Проведение комплекса информационных мероприятий - увеличение количества коммуникативных площадок на местных телеканалах и городских печатных средствах массовой информации в виде непосредственного общения (конференции, собрания, публичные слушания другое); повышение уровня развития телекоммуникационных технологий; участие в городском, областном и межрегиональном информационном пространстве.

6. Разработка и реализация специальных образовательно-воспитательных программ, проведение тренингов, семинаров, «круглых столов» в целях повышения образовательного уровня горожан и их последующего квалифицированного приобщения к решению городских проблем. Повышение уровня образованности и информированности граждан, формирование у населения навыков ведения деловых переговоров, опыта составления социальных проектов, умения лоббировать групповые интересы. Аналогичные программы необходимо реализовать и в среде самих руководителей: они также нуждаются в информации «снизу» и в навыках работы с широкими слоями горожан. Образовательно-воспитательную работу должны проводить социальные менеджеры – специально подготовленные, квалифицированные специалисты.

7. Формирование системы социального партнерства власти и городского сообщества. Разработка и внедрение механизма содействия созданию и присутствия инициативных групп, формирующих вокруг себя общественное мнение, и их взаимодействие по вопросам проблем горожан с властью

8. Эффективная система постоянного мониторинга общественного мнения, позволяющая объективно оценивать ситуацию, выявлять тенденции развития и предотвращать разрастание возможных конфликтов.

9. Повышение квалификации работников органов местного самоуправления городского округа Краснотурьинск, депутатов Думы городского округа Краснотурьинск для формирования центра инноваций, поддержки и координации действий различных организованных и неорганизованных форм активности населения.

### **Стратегический проект «Краснотурьинск – город активных граждан»**

Цель – создание условий для активизации и соорганизации действия местных сообществ, некоммерческих и общественных организаций в интересах развития городского округа Краснотурьинск, и эффективного использования на благо города и его жителей разнообразных форм активности (самодеятельности) широких слоев населения.	
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• повышение эффективности работы органов местного самоуправления городского округа Краснотурьинск путем повышения квалификации и мотивации муниципальных служащих;</li> <li>• формирование системы «обратной связи» для получения актуальной и своевременной реакции жителей городского округа Краснотурьинск на предлагаемые исполнительной властью проекты по развитию городского округа;</li> <li>• способствовать самоорганизации городских сообществ и задействовать местные сообщества, некоммерческие и общественные организации в территориальном общественном и местном самоуправлении для реализации стратегии развития городского округа</li> </ul>
Технология:	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Проведение социологического исследования жителей городского округа Краснотурьинск с целью выявления наиболее активных групп населения и определения их социально-демографических характеристик.</li> <li>– Привлечение наиболее активных групп населения к совместной работе с Администрацией городского округа Краснотурьинск</li> <li>– Создание комплекса взаимодействия Администрации городского округа Краснотурьинск с политическими, общественными, национально-культурными и религиозными объединениями в рамках совместной деятельности во благо населения городского округа Краснотурьинск</li> </ul>
Мероприятия:	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Повышение квалификации муниципальных служащих городского округа Краснотурьинск.</li> <li>– Поддержка гражданских инициатив, разработка и реализация программ, поддерживающих личные и коллективные инициативы горожан, объединение их в союзы, общества, ассоциации;</li> </ul>

	<p>разработка и проведение продуманной кампании информирования населения, ориентированной на активизацию городского сообщества, отклик со стороны граждан.</p> <p>– Организация и проведение образовательно-воспитательных мероприятий. Разработка и реализация специальных образовательно-воспитательных программ, проведение тренингов, семинаров, «круглых столов» в целях повышения образовательного уровня горожан и их последующего квалифицированного приобщения к решению городских проблем</p>				
Показатели:	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Доля комиссий, советов и рабочих групп при Главе городского округа Краснотурьинск, в состав которых включены представители городских сообществ	75	85	95	100	100
Доля муниципальных правовых актов городского округа Краснотурьинск, направленных на регулирование общественных отношений, по которым проведены общественные обсуждения и информационное освещение	95	100	100	100	100
Количество встреч Главе городского округа Краснотурьинск с жителями городского округа Краснотурьинск	4	8	10	12	15

*Ожидаемые результаты:*

- Комплексное взаимодействие Администрации городского округа Краснотурьинск с политическими, общественными, национально-культурными и религиозными объединениями в рамках совместной деятельности.
- Повышение уровня толерантности в обществе, своевременное предотвращение и недопущение конфликтов на социальной, национальной и религиозной почве, повышение этнокультурной грамотности населения, уважение, сохранение и развитие национальных и религиозных традиций жителей городского округа Краснотурьинск.
- Дальнейший рост гражданской активности населения в принятии решений по важным социальным проблемам города совместно с Администрацией городского округа Краснотурьинск.
- Увеличение объема информации о деятельности органов местного самоуправления городского округа Краснотурьинск и повышение степени

доверия к ним, изменение духовного мира горожан за счет повышения уровня информированности граждан о городе и его проблемах.

- Постепенное увеличение числа участников низовых массовых форм активности горожан, разнообразие форм массовой гражданской активности, увеличение количества организованных форм (интерактивных групп, союзов, ассоциаций, комитетов) гражданской активности.

- Совершенствование нормативной базы, практики работы имеющихся организованных форм гражданской активности.

- Вовлечение населения в поле управленческих решений, заключение договоров о социальном партнерстве власти и гражданского общества, принятие городских программ, ориентированных на поддержку гражданских инициатив.

- Создание более благоприятной экономической, экологической, политической, духовной среды обитания, повышение качества жизни городского социума, образованности, устойчивого интереса к городским процессам.

- Осознание гражданами своих интересов и возможность реализовать их, а как результат – ощущение психологического комфорта от проживания в городском округе Краснотурьинск.

### **Стратегический проект «Информационное пространство городского округа Краснотурьинск - новый уровень»**

Цель – содействие развитию информационного пространства городского округа Краснотурьинск, повышение уровня всесторонней информационной и коммуникационной обеспеченности как населения, так и органов муниципального управления об основных сторонах жизнедеятельности округа. Вхождение городского округа Краснотурьинск в областное и межрегиональное информационное пространство

Задачи:

- развитие современных информационных и коммуникационных технологий и соответствующей инфраструктуры городского округа Краснотурьинск, расширение ее влияния в областном и межрегиональном информационном пространстве;
- повышение эффективности местного самоуправления, взаимодействия гражданского общества и бизнеса с муниципальными органами управления путем более широкого использования информационных и коммуникационных технологий;
- виртуализация и визуализация информационного пространства городского округа Краснотурьинск;
- информационная поддержка для граждан с ограниченными возможностями здоровья;
- развитие информатизации органов местного самоуправления;
- обеспечение эффективного межведомственного и межрегионального информационного обмена;
- формирование в городском округе Краснотурьинск высокопрофессионального и независимого журналистского

	сообщества; • создание единой муниципальной информационно-сервисной системы				
Технология:	– Модернизация материально-технических, информационных и кадровых ресурсов. – Автоматизация управленческих процессов, согласованная обработка и использование информации, полноценный информационный обмен. – Наличие современной нормативно-организационной базы, технического и методического сопровождения				
Мероприятия:	– Создание информационного пространства городского округа Краснотурьинск. – Формирование информационной политики городского округа Краснотурьинск. – Взаимодействие сотрудников органов местного самоуправления городского округа Краснотурьинск и сотрудников средств массовой информации при подготовке информации и сюжетов (обеспечение беспристрастного и конструктивного подхода к материалу). – Увеличение количества коммуникативных площадок на местных телеканалах, городских печатных средствах массовой информации, в виде непосредственного общения. – Обеспечение информационно-коммуникационного сопровождения взаимодействия активных жителей и городских сообществ по вопросам участия в стратегическом развитии городского округа Краснотурьинск и деятельности органов местного самоуправления городского округа Краснотурьинск. – Организация работы единого городского радио в диапазоне FM				
Показатели:	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Количество публикаций (новостных материалов) в печатных средствах массовой информации из Администрации городского округа Краснотурьинск	40	60	100	120	150
Количество интервью с должностными лицами Администрации городского округа Краснотурьинск в программах городского телевидения	20	25	25	50	75
Количество интервью с должностными лицами Администрации городского округа Краснотурьинск в программах	20	25	25	50	75

городского радио					
Количество групп в социальных сетях Краснотурьинска	5	5	6	7	8

### **3.1.6. Стратегическая программа «Город комфортной социальной среды»**

Программа направлена на создание социально-технологических условий развития городского округа в отношении формирования благоприятной среды проживания горожан, создания условий для укрепления института семьи, развития условий для социализации и самореализации молодых горожан, повышения их уровня жизни.

Краснотурьинск относится к разряду благоустроенных и комфортных для проживания городов Северного управленческого округа. Сохранить добрые традиции городского округа Краснотурьинск в будущем может только конкурентоспособная молодежь, подготовленная профессионально, нравственно и физически.

Стратегическая программа обеспечивает реализацию мероприятий в сфере молодежной политики. Она направлена на активизацию социального потенциала молодежи и предполагает повышение гражданской активности, поддержку талантливой молодежи и молодых семей, стимулирование молодежной инициативы, формирование патриотизма, вовлечение молодых людей в волонтерскую деятельность, а также профилактику асоциального поведения.

Через программу решается задача увеличения вклада молодежной политики в стратегическое развитие самых разных сфер жизнедеятельности городского округа Краснотурьинск за счет создания необходимой инфраструктуры и обеспечения самореализации молодежи в данных сферах.

Вовлечение молодежи в активную общественную деятельность города, развитие положительных навыков гражданского участия и лидерства, организация и совместная реализация социально значимых проектов позволит повысить степень доверия молодых людей к муниципальным органам власти.

*Цель программы:*

Стратегической целью является формирование условий для формирования здоровых и конкурентоспособных молодых людей с высоким чувством социальной ответственности и патриотизма, развития активной жизненной позиции личности молодых людей, их успешной социализации и эффективной самореализации, создания установок на ведение здорового образа жизни, пропаганда семейных ценностей и единства нации.

*Задачи программы:*

Для достижения стратегической цели должны быть решены следующие приоритетные задачи в работе с молодежью:

- вовлечение молодежи в социальную практику и ее информирование о потенциальных возможностях саморазвития, обеспечение поддержки творческой активности молодежи;



- формирование целостной системы поддержки инициативной и талантливой молодежи, обладающей лидерскими навыками;
- гражданско-патриотическое воспитание молодежи, содействие формированию правовых, культурных ценностей в молодежной среде;
- развитие инфраструктуры сферы молодежной политики;
- формирование культуры здорового образа жизни, ценностных установок на создание семьи, ответственное материнство и отцовство.

#### *Программные мероприятия*

1. Создание системы выявления и продвижения инициативной и талантливой молодежи:

1.1. организация досуга и проведение массовых мероприятий для молодежи;

1.2. вовлечение молодежи в решение проблем и перспективных задач городского округа Краснотурьинск путем проведения и реализации конкурсов социально-значимых молодежных проектов.

2. Повышение качества услуг для молодежи, предоставляемых муниципальными учреждениями, реализующими государственную молодежную политику.

3. Создание учреждения по работе с молодежью.

4. Модернизация системы работы клубов по месту жительства.

5. Развитие новых форм семейного досуга для молодых родителей.

6. Создание системы участия молодежи в стратегическом развитии городского округа Краснотурьинск через организацию работы Молодежных органов самоуправления в различных сферах жизни общества.

7. Активизация социального потенциала молодежи путем поддержки волонтерского движения, детских и молодежных общественных организаций и объединений. Развитие добровольческой социальной деятельности.

8. Формирование и воспитание у молодых людей гражданственности, патриотизма, содействие формированию правовых, культурных ценностей в молодежной среде.

9. Создание эффективных механизмов информирования молодежи о возможностях включения в общественную жизнь.

Предполагается реализовать дифференцированный подход к учащейся, студенческой и работающей молодежи.

Учащуюся молодежь предполагается вовлекать в ученическое самоуправление и другие общественные организации, обеспечивать их участие в дискуссионных площадках, чтобы они успешно интегрировались в молодежную группу и местное сообщество. Соединение разновозрастных групп вокруг решения общегородских задач будет способствовать формированию социальной активности и социальной ответственности молодого поколения.

Работа со студенческой молодежью предполагает преимущественно организацию культурного досуга, а также вовлечение в добровольческую и проектную деятельность, подготовку к семейной жизни и профессиональному выбору.

Работа с работающей молодежью будет направлена на повышение степени социальной интеграции молодых людей. Преодоление корпоративной разобщенности работающей молодежи позволит интенсивнее использовать потенциал «молодых взрослых» на благо города.

**Стратегический проект «Молодежь – потенциал развития городского округа Краснотурьинск»**

Цель – создание условий для успешного развития потенциала молодежи и ее эффективной самореализации в интересах социально-экономического, общественно-политического и культурного развития городского округа Краснотурьинск.					
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• развитие инфраструктуры сферы молодежной политики в городском округе Краснотурьинск.</li> <li>• формирование у молодежи активной жизненной позиции, готовности к участию в общественно-политической и культурной жизни городского округа Краснотурьинск.</li> <li>• гражданско-патриотическое воспитание молодежи, содействие формированию правовых, культурных ценностей в молодежной среде.</li> <li>• формирование целостной системы поддержки инициативной и талантливой молодежи, обладающей лидерскими навыками.</li> <li>• формирование у молодежи семейных ценностей.</li> </ul>				
Мероприятия:	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Создание муниципального учреждения «Дом молодежи» (молодежные творческие мастерские, студии, центр гражданско-патриотического воспитания, коворкинг и др.).</li> <li>– Расширение перечня услуг, предоставляемых в сфере молодежной политики, с учетом потребности населения (проведение соцопроса, анкетирования).</li> <li>– Организация и проведение городских мероприятий для молодежи творческой, патриотической направленности. Реализация социально-значимых проектов.</li> <li>– Организация участия молодежи во всероссийских, областных, окружных конкурсах, фестивалях и других молодежных проектах.</li> <li>– Развитие и поддержка молодежного самоуправления. Развитие межмуниципального молодежного сотрудничества.</li> <li>– Повышение уровня информированности населения о деятельности в сфере молодежной политики и о проводимых мероприятиях среди молодежи (размещение на сайтах и рекламных стендах анонсов мероприятий, постоянное обновление информации).</li> <li>– Повышение квалификации специалистов сферы молодежной политики за счёт средств бюджетов и собственных средств</li> </ul>				
Показатели:	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год

Доля молодых граждан в возрасте от 14 до 30 лет, участвующих в мероприятиях и проектах, направленных на поддержку талантливой молодежи, формирование ценностей семейного образа жизни	24	26	26	28	30
Охват молодых граждан от 14 до 30 лет программами патриотической направленности, человек	3682	3700	3750	3800	3900
Количество молодежных и детских общественных объединений, единиц	5	6	7	8	9
Доля молодых граждан в возрасте от 14 до 30 лет, регулярно участвующих в деятельности общественных объединений, различных форм общественного самоуправления	22	24	24	26	28
Количество муниципальных учреждений, реализующих государственную молодежную политику, единиц	0	1	1	1	1
Количество молодых людей, пользующихся услугами муниципальных учреждений, реализующих государственную молодежную политику, человек	0	500	800	2300	2500
Количество молодежных инициатив (проектов), реализуемых в городском округе, единиц	7	9	11	13	15

**Стратегический проект «Модернизация системы клубов по месту жительства «Подростковые клубы – новый уровень»»**

Цель - повышение эффективности деятельности клубов по месту жительства через предоставление разнообразных по форме и содержанию возможностей для личностной самореализации, формирования духовно-нравственных ориентиров молодых людей как условия улучшения качества жизни детей, подростков и молодежи	
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• обновление содержания и форм клубной работы на основе соответствия интересов социума и подростков;</li> <li>• расширение направлений деятельности клубов по месту жительства, совершенствование содержания и форм клубной работы;</li> <li>• повышение квалификации педагогов клубов, совершенствование и дальнейшее развитие системы профессиональной подготовки и переподготовки;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• развитие материально – технической базы подростковых клубов, в соответствии с современными требованиями;</li> <li>• развитие современных технологий социально-молодежной работы</li> </ul>				
Мероприятия:	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Создание бренда клуба по месту жительства.</li> <li>– Проведение реорганизации и перепрофилирования направлений деятельности подростковых клубов, определение приоритетного направления деятельности в каждом клубе по месту жительства (военно-патриотическое, волонтерство, творческое, молодежное медиа и сми, краеведение, спортивное, техническое).</li> <li>– Приобретение необходимого инвентаря, оргтехники, мебели, оборудования, спортивного инвентаря.</li> <li>– Проведение капитальных ремонтов подростковых клубов (фасады и внутренние помещения клубов), с привлечением инвестиций.</li> <li>– Разработка новых мероприятий и продление срока реализации действующих проектов реализации молодежной политики по месту жительства.</li> <li>– Создание условий для привлечения к социально-педагогической деятельности в клубах по месту жительства молодых специалистов.</li> <li>– Организация повышения квалификации педагогов клубов по месту жительства.</li> <li>– Создание коворкинг студий для вовлечения молодежи в социальную практику через развитие и популяризацию добровольчества.</li> <li>– Повышение уровня информированности населения о деятельности клубов по месту жительства (размещение на сайтах, постоянное обновление информации).</li> <li>– Организация занятости и профориентации детей и молодежи. Разработка нормативной базы и расширение практической деятельности по трудоустройству подростков.</li> <li>– Проведение конкурса проектов среди клубов по месту жительства по внедрению новых форм клубной работы</li> </ul>				
Показатели:	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Численность молодых граждан, посещающих клубы по месту жительства	2040	2080	2130	2180	2200
Доля молодых граждан от 7 до 18 лет участников проектов и мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни, профилактику социально опасных	80	83	85	87	90

заболеваний, от общей численности детей в возрасте 7-18 лет, процентов					
Доля молодых граждан в возрасте 7-18 лет, участвующих в мероприятиях военно-патриотической направленности, от общей численности детей в возрасте 7-18 лет, процентов	50	53	56	59	61
Количество клубов улучшивших материально-техническую базу	1	2	3	7	10
Количество реализованных проектов в клубах по месту жительства	5	8	11	14	17

**Стратегический проект «Волонтерское движение «ВИТА» (Внимательные, Инициативные, Талантливые, Активные)»**

Цель – пропаганда идей добровольческого труда на благо общества и привлечение подрастающего поколения к решению социально значимых проблем; развитие патриотизма, формирование нравственных и коммуникативных качеств личности через организацию общественно-полезной деятельности, способствующей самореализации личности и направленной на оказание посильной помощи нуждающимся	
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• формирование активной жизненной позиции и стремление заниматься волонтерской (добровольческой) работой;</li> <li>• формирование сплоченного коллектива волонтеров в городском округе Краснотурьинск;</li> <li>• формирование механизма взаимодействия с социумом в сфере продвижения и развития волонтерского движения;</li> <li>• утверждение позитивного отношения к здоровому образу жизни;</li> <li>• формирование позитивного «Образа Я».</li> </ul>
Технология:	<p>Овладение основными ключевыми компетенциями:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- информационно-технологическими,</li> <li>- учебно-познавательными,</li> <li>- коммуникативными,</li> <li>- социально-личностными,</li> <li>- здоровьесберегающими.</li> </ul>
Мероприятия:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Проведение городских экологических и добровольческих акций («День Турьи», «Зеленая волна», «Весенняя неделя добра», «Верим в чудо, творим чудо», помощь ветеранам, вдовам труженикам тыла Великой Отечественной войны, одиноко проживающим пожилым людям, инвалидам).</li> <li>- Популяризация здорового образа жизни, вовлечение в проведение городских мероприятий.</li> <li>- Создание социальных проектов, обучение волонтеров.</li> <li>- Взаимодействие с предприятиями, организациями по</li> </ul>

вовлечению работающей молодежи в волонтерские (добровольческие проекты)					
Показатели:	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Число постоянных волонтеров в городском округе Краснотурьинск	500	600	700	1000	1200
Процент активно работающих волонтеров	75	80	85	90	95
Разработка и внедрение проектов	2	4	5	10	15
Количество проведенных волонтерских акций, мероприятий	5	8	10	20	25
Процент волонтеров, покинувших программу	25	20	15	10	5
Количество публикаций в средствах массовой информации о деятельности волонтеров	12	24	25	35	40

#### **Ожидаемые результаты:**

Ожидается, что эффектом от реализации стратегии в сфере молодежной политики станет повышение гражданской, социальной, деловой и инновационной активности молодых людей, осмысленная жизненная стратегия, связывающая личные достижения с перспективами развития города.

Реализация стратегической программы позволит увеличить:

- долю молодых граждан в возрасте от 14 до 30 лет, участвующих в массовых мероприятиях, проектах, направленных на поддержку талантливой молодежи, формирование ценностей семейного образа жизни до 30%, от общего числа молодежи;
- долю молодых граждан в возрасте от 14 до 30 лет, регулярно участвующих в деятельности общественных объединений до 28 процентов;
- количество проектов и мероприятий, реализуемых совместно с общественными организациями, до 15 в год;
- долю молодых граждан в возрасте от 14 до 30 лет - участников проектов и мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни, профилактику социально опасных заболеваний до 28 процентов;
- долю молодых граждан от 14 до 30 лет, участников проектов и мероприятий гражданско-патриотической направленности до 40 процентов;
- долю молодых граждан, имеющих информацию о возможностях включения в общественную жизнь города и применении своего потенциала, до 80 процентов молодежи от 14 до 30 лет;
- расширение позитивных характеристик добровольческих программ.

### **3.2. Развитие промышленно-экономического потенциала городского округа**

*Целевой вектор* – формирование инвестиционно-привлекательного центра Северного Урала на основе развития промышленно-инвестиционного потенциала и диверсификации экономики городского округа.

*Основные задачи*

- наращивание объемов выпуска продукции добывающей и обрабатывающей отраслей промышленности;
- создание благоприятных условий для запуска и ведения бизнеса;
- выстраивание способов взаимодействия городской (региональной) власти с бизнес-сообществом;
- внедрение новых производств и привлечение инвесторов с использованием инструментов территориального развития, доступных для монопрофильных муниципальных образований (преференций территории опережающего социально-экономического развития) за счет развития объектов инфраструктуры, диверсификации производств и наращивания активности предприятий;
- развитие малого и среднего предпринимательства, особенно в сфере новых отраслей и услуг населению;
- снижение экологической нагрузки.

*Стратегическое видение будущего*

Прогнозируя пути развития городского округа, предполагается, что отраслевое профилирование округа остается неизменным. Наибольший удельный вес в производственном секторе останется за предприятиями металлургии и добычи полезных ископаемых.

При благоприятном сценарии развития активизация инвестиционной деятельности подразумевает развитие предприятий лесоперерабатывающей промышленности, производственных предприятий различной направленности, транспортной инфраструктуры (логистических центров), торговых и развлекательных центров, предприятий по переработке вторичных ресурсов, строительной отрасли. Активное развитие оптовой и розничной торговли в дальнейшем будет ориентировано на оптимизацию сети объектов мелкорозничной торговли, строительство высокотехнологичных торговых центров.

*Методы решения стратегических задач*

- участие в реализации федеральных и областных комплексных программах, направленных на развитие промышленного комплекса Свердловской области, в том числе городского округа Краснотурьинск, (программа развития Северных территорий, Концепция «Пятилетка развития»), поддержки малого предпринимательства;
- разработка и реализация муниципальных программ (подпрограмм) по развитию малого и среднего предпринимательства;
- проведение комплексного территориального планирования, своевременной актуализации Генерального плана развития городского округа;

- внедрение проектного управления, сопровождения инвестиционных проектов органами местного самоуправления городского округа;
- подготовка инвестиционных площадок для реализации проектов промышленной направленности;
- активизация использования различных финансовых инструментов и механизмов привлечения внутренних и внешних инвестиций (муниципальных инфраструктурных облигаций, муниципально-частного партнерства и др.), направленных на городское развитие;

### **3.2.1. Стратегическая программа «Расширение и модернизация системообразующих промышленных предприятий городского округа Краснотурьинск»**

#### **Стратегический проект «Модернизация производства Богословского алюминиевого завода»**

В 2000 году в алюминиевой промышленности была создана крупнейшая вертикально-интегрированная компания «СУАЛ-холдинг» с полным технологическим циклом от добычи сырья до выпуска готовой продукции. В состав компании вошли все предприятия алюминиевого комплекса Урала, в т.ч. ОАО «Богословский алюминиевый завод», ОАО «Северо-Уральский бокситовый рудник», а также Южноуральский и Средне-Тиманский бокситовые рудники, которые являются основными поставщиками сырья для предприятий Свердловской области.

В настоящее время Филиал «Богословский Алюминиевый Завод Сибирско-Уральской Алюминиевой компании» ОАО «Сибирско-Уральская Алюминиевая компания» (Филиал «БАЗ-СУАЛ» ОАО «СУАЛ») входит в состав объединенной компании «РУСАЛ».

В сентябре 2012 года в соответствии с планами собственника предприятия «Богословский алюминиевый завод» - филиал ОАО «СУАЛ» (ОК РУСАЛ), было принято решение о закрытии электролизного производства. При участии Правительства Российской Федерации, Министерства экономического развития РФ с собственниками предприятия подписано соглашение от 16.09.2012 о поэтапной модернизации действующего производства.

Цели:	
1. Запуск новых перерабатывающих мощностей на базе имеющейся инфраструктуры, где было прекращено производство первичного алюминия	
2. Самообеспечение сырьем с целью полной независимости от поставок третьих сторон	
Задача	Увеличение объемов производства глинозема
Мероприятия по направлениям:	<p><b><u>Мероприятия 1 этапа:</u></b></p> <p>1. Оснащение участков сгущения красного шлама оборудованием дозирования флокулянта. Реконструкция 2-х сгустителей в одноярусные.</p> <p>2. Восстановление 2-х декомпозеров блока №2 и увеличение мощности водооборота на декомпозиции</p>



	<p>(установка локальной градирни).</p> <p>3. Восстановление содоотстойника № 1.</p> <p>4. 1 этап строительства 1-й батареи декомпозиции блок №1 (5 декомпозеров V 2200 м3) с узлом теплообмена и фильтрации.</p> <p>5. Установка теплообменного оборудования на спекательной декомпозиции.</p> <p><b>Мероприятия 2 этапа:</b></p> <p>1. Окончание строительства ОПЦУ.</p> <p>2. Замена 2-х фильтров декомпозиции блок № 2 на Краус-Маффей.</p> <p>3. Реконструкция узлов сгущения и промывки красного шлама участков Выщ-2,3.</p> <p>4. Модернизация выпарных батарей.</p> <p>5. Замена мельниц 9, 10 и 11, 12.</p> <p>6. Строительство узла размола спека с реализацией схемы совместного выщелачивания.</p> <p>7. Расширение мощности содового узла.</p> <p>8. Расширение мощности узла вывода сульфатов.</p> <p>9. Организация узла отгрузки глинозема (в том числе ВВМР и МКР).</p> <p>10. Второй этап строительства 1-й батареи декомпозиции блок № 1 (10 декомпозеров V 2200 м3) с узлом теплообмена и фильтрации.</p> <p>Замена фильтров ЛАВАЖ с установкой 4-х фильтров Диастар.</p> <p>11. Восстановление работы печей обжига известняка № 1,</p> <p>2. Организация схемы подачи извести на УПИМ.</p> <p>12. Строительство автоклавной батареи на участке Выщ-4.</p>				
Показатели:	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Производство глинозема, тыс. т	1 030	1 030	1 030	1 100	1 200
Боксит СУБРа, всего тыс. т.	2 490,6	2 920	2 920	2 920	2 920
Результаты	<p>1. Проведение мероприятий по увеличению объемов производства позволит обеспечить стабильную работу предприятия до 2030г.</p> <p>2. Обновлена и модернизирована большая часть оборудования.</p> <p>3. К 2030 году в два этапа мощность БАЗа возрастет до 1 200 тыс.т. глинозема.</p> <p>4. Объем добычи боксита на СУБРе увеличится до 3 000 тыс.т.</p>				

## 5. Снижение затрат на себестоимость до 20 %.

**Стратегический проект «Развитие и модернизация производства ОАО «БРУ»»**

ОАО «Богословское рудоуправление» – горнорудное предприятие, входящее в сырьевой комплекс Уральской горно-металлургической компании (УГМК) с 1999 года.

Основные виды деятельности: добыча железных руд подземным способом; обогащение и сбыт концентратов железорудных и производство и сбыт строительного щебня различных фракций.

Основные виды продукции: концентрат железорудный, строительный щебень.

Владеет лицензией на отработку Песчанского скарново-магнетитового месторождения с балансовыми запасами 60 млн. тонн железной руды (по состоянию на 01.01.2017).

На базе этого месторождения построена и введена в эксплуатацию в 1967 году крупнейшая на Урале шахта «Северопесчанская» – основной цех современного Богословского рудоуправления.

В настоящее время осуществляется добыча руды в объеме 2,4 млн. тонн в год и производство концентрата железорудного в количестве 1,2 млн. тонн в год.

Цели	1. Поддержание мощности шахты по добыче руды 2. Улучшение качества выпускаемой продукции.
Задачи	1. Восполнение выбывающих мощностей горизонта - 320. 2. Модернизации дробильно-обогажительной фабрики ОАО «Богословское рудоуправление». 3. Расширение перечня добываемых полезных ископаемых.
Мероприятия по направлениям	1. Строительство подземных выработок горизонта – 400 м. 2. Модернизации дробильно-обогажительной фабрики ОАО «Богословское рудоуправление». 3. Добыча медно-магнетитовой руды.
Технология	Запасы руды на горизонтах -400м и -480м позволят обеспечить стабильную работу предприятия до 2040 года. Инвестиции на строительство горизонта -400м составляют 1,2 млрд. руб. Модернизация дробильно-обогажительной фабрики ОАО «Богословское рудоуправление» включает в себя замену конусных дробилок, модернизацию магнитных сепараторов и строительство корпуса мокрого обогащения по переработке промпродукта СМС. В настоящее время ведутся проектные работы силами ОАО «Уралмеханобр». Инвестиции на реализацию проекта составят порядка 400 млн.руб. В настоящее время ОАО «Богословское рудоуправление», специализирующееся на добыче железных руд, приступило к реализации нового для себя проекта: добыче медно-магнетитовой руды. Переработка руды будет осуществляться на обогажительной фабрике ОАО «Святогор». Капитальные вложения на реализацию проекта составят порядка 180 млн.руб.
Результаты	Стабильная работа предприятия до 2040 года.

	<p>Инвестиции на строительство горизонта -400м составят 1,2 млрд. рублей.</p> <p>Выпуск 715 тыс. т концентрата с содержанием железа 58%, крупностью -16+0мм и 320 тыс.т концентрата с содержанием железа не менее 60% крупностью -2+0мм.</p> <p>Выдача медистых магнетитов с Южной Залежи Песчанского скарново-магнетитового месторождения в объеме 85-120 тыс./тонн в год.</p>
--	---

### **Стратегический проект «Развитие и модернизация производства АО «Золото Северного Урала»»**

Золотодобывающая компания АО «Золото Северного Урала» сохраняет интерес к дальнейшему развитию производства на территории городского округа Краснотурьинск. Для этого реализуется обширная программа по поиску и разведке новых золоторудных и полиметаллических месторождений.

В настоящее время ведутся геологоразведочные работы на участке «Пещерный» в районе поселка Воронцовка. В течение 2017 года пробурено более 5000 погонных метров скважин, выявлены признаки оруднения и принято решение в целях проведения углубленного исследования в 2018 году пробурить 11000 погонных метров. По уже поступившим анализам отобранных образцов на данной территории выявлены значительные запасы золота, по сути открыто новое месторождение.

Необходимо отметить, что месторождение расположено вблизи инфраструктуры, что делает производственный процесс экономически более эффективным.

В 2018 году планируется завершить исследования и приступить к подготовке к промышленному освоению.

Также компания АО «Полиметалл» приступила к реализации в Краснотурьинске крупного инвестиционного проекта по строительству флотационной фабрики для обогащения полиметаллических руд (общий объем инвестиций - около 2,5 млрд. руб.). В январе 2018 на территории городского округа зарегистрирована компания ООО «Краснотурьинск-Полиметалл».

Предприятие «Краснотурьинск-Полиметалл» будет перерабатывать руды полиметаллических месторождений, содержащих медь, цинк и золото, расположенных на территориях Ивдельского района, Карпинска и Нижней Туры. Предприятие будет производить концентраты цветных металлов. Территория для строительства выбрана рядом с промплощадкой АО «Золота Северного Урала» - место, удобное для доставки руды и синергии технологий.

Важная часть проекта – обеспечение доставки руды по железной дороге, для чего планируется строительство железнодорожного пути от станции Красный Железник до площадки «Краснотурьинск-Полиметалл» с путепроводом через автодорогу «Серов – Ивдель» протяженностью 9 км. В настоящее время происходит проектирование, подготовка земельных участков для строительства линейного объекта. Наличие железнодорожного подвоза существенно расширит

возможности нового предприятия и даст ему дополнительные перспективы развития на многие годы.

В результате реализации инвестиционного проекта будет создано до 200 новых рабочих мест, планируемые инвестиции составят -4,2 млрд.рублей.

### **3.2.2. Стратегическая программа «Территория опережающего социально-экономического развития «Красноурьинск» - «точка роста» Северного Урала»**

Создание территории опережающего социально-экономического развития «Красноурьинск» (постановление Правительства Российской Федерации от 19.09.2016 № 942) повышает инвестиционную привлекательность городского округа, формирует условия для отнесения моногорода Красноурьинска к категории моногородов со стабильной социально – экономической ситуацией (в настоящее время Красноурьинск – моногород с наиболее сложным социально – экономическим положением).

Создание территории опережающего социально-экономического развития «Красноурьинск» (далее – ТОСЭР) позволит:

- диверсифицировать экономику городского округа Красноурьинска Свердловской области, за счёт создания новых современных производств, в том числе инновационных, специализирующихся на переработке техногенных отходов;

- обеспечить развитие субъектов малого и среднего предпринимательства в целях формирования конкурентной среды в экономике городского округа Красноурьинска и Свердловской области за счёт обеспечения организаций малого и среднего бизнеса качественными производственно-складскими площадями, возможностями для эффективного развития собственного бизнеса;

- увеличить налоговые поступления в бюджеты различных уровней за счет создания новых и развития имеющихся производственных мощностей;

- снизить социальную напряжённость за счёт создания новых рабочих мест в городском округе Красноурьинске;

- улучшить экологическую обстановку, в том числе за счёт снижения техногенной нагрузки на территорию городского округа Красноурьинска.

В результате реализации инвестиционных проектов будут созданы производства изделий с высокой добавленной стоимостью, синтетических моющих средств, теплоизоляционных материалов, по переработке красных шламов (получение оксида скандия, неорганических пигментов), по переработке опасных промышленных отходов I – V классов опасности, будет организовано производство оборудования для переработки бытовых и производственных отходов.

На территории опережающего социально-экономического развития «Красноурьинск» располагается индустриальный парк «Богословский». Работы по его созданию начались в 2010 году в целях повышения инвестиционной привлекательности территории. В 2012 году зарегистрировано ОАО Управляющая компания Индустриального парка «Богословский» (далее - ОАО

УК Промпарк «Богословский», начата работа по оснащению площадки инженерными коммуникациями и привлечению резидентов.

Основные цели инвестиционного проекта:

- создание новых современных, в том числе инновационных, специализирующихся на переработке техногенных отходов, производств и привлечение до 12 миллиардов рублей инвестиций;
- обеспечение организаций малого и среднего бизнеса качественными производственно-складскими площадями, возможностями для эффективного развития собственного бизнеса;
- увеличение налогооблагаемой базы и налоговых поступлений в бюджеты различных уровней - за счет создания новых и развития имеющихся производственных мощностей;
- снижение социальной напряженности - за счет создания до 2,1 тысяч новых рабочих мест в городском округе Краснотурьинск;
- улучшение экологической обстановки, в том числе за счет снижения техногенной нагрузки на территорию ГО Краснотурьинск.

Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• завершение строительства инженерной и дорожной инфраструктуры индустриального парка «Богословский» и обеспечение ее дальнейшей безаварийной эксплуатации;</li> <li>• поиск потенциальных резидентов и содействие в реализации их инвестиционных проектов на территории парка, включая обеспечение требуемыми ресурсами;</li> <li>• строительство комплекса готовых производственных бизнес-инкубаторов под размещение субъектов малого и среднего предпринимательства;</li> <li>• поиск и организация обучения востребованных резидентами специалистов (на основании заявок)</li> </ul>
Технология:	<p>Реализация проекта разделена на 3 этапа:</p> <p>1-й этап – строительство внеплощадочной инфраструктуры индустриального парка «Богословский»;</p> <p>2-й этап – строительство внутриплощадочной инфраструктуры индустриального парка «Богословский»;</p> <p>3-й этап – привлечение резидентов и содействие локализации их бизнесов на территории индустриального парка «Богословский»</p>
Мероприятия:	<p>1. <u>Строительные работы:</u></p> <p>1.1. Завершение работ по внеплощадочной и внутриплощадочной инфраструктуре индустриального парка «Богословский», а именно по строительству:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- газовой котельной мощностью 41,2 Гкал в час (в том числе паровой блок до 12 тонн пара в час);</li> <li>- водопровода хозяйственно-питьевого водоснабжения – до 150 м<sup>3</sup> в час;</li> <li>- водопровода промышленного водоснабжения - до 500 м<sup>3</sup> в</li> </ul>

	<p>час;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- канализационного коллектора по хозяйственно-бытовому водоотведению – до 150 м<sup>3</sup> в час;</li> <li>- канализационного коллектора по промышленно-ливневому водоотведению - до 520 м<sup>3</sup> в час;</li> <li>- сети газоснабжения – до 3000 м<sup>3</sup> в час;</li> <li>- сети электроснабжения – до 30 МВт, с последующим увеличением мощности до 70 МВт;</li> <li>- слаботочных сетей (интернет и IP-телефония);</li> <li>- автомобильных автодорог и тротуаров.</li> </ul> <p>Заказчик строительства - ГКУСО «Управление капитальным строительством Свердловской области»;</p> <p>1.2. Строительство комплекса административно-производственных зданий бизнес-инкубатора (3-х зданий), суммарной площадью 3 * 1492 = 4476 м<sup>2</sup>.</p> <p>Заказчик строительства – ООО «Богословский производственный бизнес-инкубатор»;</p> <p>1.3. Локализация своих бизнесов на территории парка потенциальными резидентами. Заказчики строительства – резиденты индустриального парка «Богословский».</p> <p>2. <u>Организационные мероприятия:</u></p> <p>2.1. АО «Корпорация развития Среднего Урала» и ОАО УК Промпарк «Богословский»:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– поиск и привлечение на территорию парка потенциальных резидентов (участие в выставках, в роад-шоу, в презентациях, встречах и др., ведение сайта парка - <a href="http://bogoslovsky.com">http://bogoslovsky.com</a>);</li> <li>– заключение с потенциальными резидентами соглашений о намерениях и договоров аренды земельных участков;</li> <li>– сопровождение инвестпроектов потенциальных резидентов от момента проектирования до момента выхода на проектную мощность.</li> </ul> <p>2.2. ООО «Богословский производственный бизнес-инкубатор»:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– поиски и предоставление административно-производственных помещений бизнес-инкубатора субъектам малого предпринимательства – малым резидентам индустриального парка «Богословский». Заключение договор аренды;</li> <li>– сопровождение инвестпроектов малых резидентов до момента завершения договор аренды.</li> </ul> <p>2.3. Администрация ГО Краснотурьинск:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– оказание содействия резидентам в вопросах находящихся в зоне ответственности муниципальных структур;</li> <li>– создание благоприятной среды для активизации</li> </ul>
--	--

внутримуниципальной и межмуниципальной кооперации.					
Показатели:	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Количество созданных рабочих мест, в результате реализации проекта, человек*	788	1478	2036	2036	2036
Объем привлеченных инвестиций, в результате реализации проекта, миллионов рублей*	3824,0	7214,0	10219	10219	10219
Количество резидентов индустриального парка, единиц	7	10	12	12	12

В соответствии с Соглашением от 26.06.2015 № 06-22-03/56 «О софинансировании расходов Свердловской области в целях реализации мероприятий по строительству и (или) реконструкции объектов инфраструктуры, необходимых для реализации новых инвестиционных проектов в городском округе Краснотурьинск Свердловской области», подписанного между Некоммерческой организацией «Фонд развития моногородов» и Губернатором Свердловской области, в реализацию 1-го и 2-го этапов, в период 2015-2017 годов инвестировано более 982,0 млн. рублей бюджетных инвестиций, в том числе за счет Фонда развития моногородов - 633,1 млн. рублей.

Реализация третьего этапа осуществляется под непосредственным руководством АО «Корпорация развития Среднего Урала» и ОАО УК Промпарк «Богословский».

На площадке индустриального парка «Богословский» (находится на территории опережающего развития Краснотурьинск) завершается строительство производственного бизнес-инкубатора площадью около 1500 кв. м, ввод объекта в эксплуатацию – сентябрь 2018 года. С компаниями ООО «КапРемМоторс» (проект по созданию сервисного центра по ремонту энергетического оборудования) и ООО «Бэнефит» (проект по созданию производства запорной арматуры) подписаны предварительные договоры аренды производственных помещений данного бизнес-инкубатора. Указанные предприятия желают воспользоваться налоговыми льготами ТОСЭР и в 4 квартале 2018 планируют приступить к подготовке документов для подачи заявки на присвоение статуса резидента ТОСЭР.

Еще один резидент индустриального парка «Богословский» - компания ООО «НСК-ТЕК», реализующая инвестиционный проект по созданию производства гидрофильных пудр и паст для газобетона, завершает проектирование производственно-складского здания со встроенными административно-бытовыми помещениями, а также разработку бизнес-плана инвестиционного проекта. По информации инициаторов проекта в октябре 2018 года будет завершена процедура регистрации нового юридического лица (проектной компании), зарегистрированного на территории городского округа

Красноурьинск, после чего пакет документов на присвоение статуса резидента ТОСЭР будет направлен в Министерство инвестиций и развития Свердловской области.

Компания ООО «Красноурьинск-Полиметалл» планирует подать заявление в Министерство инвестиций и развития Свердловской области на присвоение статуса резидента ТОСЭР в IV квартале 2018 года.

**График привлечения резидентов на территорию опережающего развития  
Красноурьинск**

Потенциальный резидент	Название инвестиционного проекта	Сроки подачи заявки в ИОГВ СО на присвоение статуса резидента ТОСЭР
ООО «ИнПластПолимер», ИНН 6617027003	Создание производства гофрированной трубы для водоотведения	Август 2018 года
ООО «Утиль Мастер», ИНН 6617025207	Создание предприятия по переработке вторичного неметаллического сырья	Август 2018 года
ООО «НСК-ТЕК», ИНН 6670072883	Создание производства гидрофильных пудр и паст для газобетона	4 кв. 2018
ООО «Бэнефит», ИНН 7743269639	Создание производства запорной арматуры	4 кв. 2018
ООО «КапРемМоторс», ИНН 6617023390	Создание сервисного центра по ремонту энергетического оборудования	4 кв. 2018 – 1 кв. 2019
ООО «Красноурьинск-Полиметалл», ИНН 6617027074	Создание флотационной фабрики для обогащения полиметаллических руд	4 кв. 2018 – 1 кв. 2019
ООО «СеверГрупп»	Создание производства по обработке древесины и производство изделий из дерева	1 кв. 2019 – 2 кв. 2019
ООО «УралСырье»	Создание производства по обработке древесины и производство изделий из дерева	1 кв. 2019 – 2 кв. 2019

По состоянию на 01.09.2018 статус резидентов индустриального парка имеют 2 субъекта малого и среднего бизнеса.

**По состоянию на 01.07.2018**

Наименование	Дата запуска	Рабочие места		Инвестиции с начала реализации (млн. руб.)	
		План	Факт	План	Факт
ООО «Богословский кабельный завод»	IV кв. 2018	89	33	1085	293,8



ООО «ЛескомРазвитие»	III кв. 2018	161	33	93,9	65,7
ИТОГО		250	66	1178,9	359,5

Реализация заявленных в настоящий момент инвестиционных проектов на территории городского округа новыми частными инвесторами, позволит уже к концу 2020 года создать 467 новых рабочих мест, а также дополнительно привлечь около 5 миллиардов инвестиций.

Работа в направлении улучшения инвестиционного климата на территории городского округа выявила ряд проблемных вопросов. В настоящий момент некоторые положения, установленные федеральным законодательством, создают препятствия для развития инвестиционного потенциала и установления благоприятного инвестиционного климата как на территории городского округа Краснотурьинск, так и иных аналогичных территориях Российской Федерации, имеющих статус моногорода и (или) территории опережающего социально-экономического развития. Внесение предлагаемых изменений в нормативно правовые акты федерального уровня благоприятно скажется на инвестиционной привлекательности территории, а также снимет организационные ограничения по ведению иностранного бизнеса.

Необходимо:

- внесение изменения в пункт 3 части 1 статьи 34 Главы 9 Федерального закона от 29.12.2014 № 473-ФЗ «О территориях опережающего социально-экономического развития в Российской Федерации» в части возможности присвоения статуса резидента территории опережающего развития не только юридическим лицам, но и индивидуальным предпринимателям, ведущим деятельность на территории моногородов;

- расширение перечня уполномоченных банков, участвующих в программе стимулирования кредитования субъектов малого и среднего предпринимательства в соответствии с Программой стимулирования кредитования субъектов малого и среднего бизнеса, утвержденной решением Совета директоров АО «Корпорация «МСП» от 08.02.2017, протокол № 27;

- исключение абзаца 1 пункта 10 постановления Правительства Российской Федерации от 04.07.1992 № 470 «Об утверждении перечня территорий Российской Федерации с регламентированным посещением для иностранных граждан». Данный вид ограничений неблагоприятно сказывается на инвестиционной привлекательности городского округа и создает организационное препятствие при осуществлении деятельности инвесторов – иностранных граждан.

Также необходимо продолжать работу по снижению административных барьеров ведения бизнеса. Активное внедрение целевых моделей упрощения процедур ведения бизнеса и повышения инвестиционной привлекательности субъектов Российской Федерации (распоряжение Правительства Российской Федерации № 147-р от 31.01.2017). Целевая модель — комплекс факторов

обеспечения благоприятного инвестиционного климата по 12 направлениям, для каждого из которых определено целевое значение и показатели оценки его достижения.

Анализ инвестиционного климата на территории России показал необходимость применения новых подходов к созданию условий для привлечения инвестиций и новому качеству работы региональных управленческих команд.

Логическим продолжением уже существующей системы улучшения инвестиционного климата стал новый механизм внедрения изменений — целевые модели, выполнение целевых показателей, которых призвано создать благоприятные условия развития бизнеса, развития конкуренции и улучшения инвестиционного климата.

### **3.2.3. Стратегическая программа «Развитие малого и среднего предпринимательства городского округа Краснотурьинск»**

В Краснотурьинске, несмотря на его традиционно развитый промышленный сектор, в малом и среднем бизнесе занято 26 процентов экономически активных горожан. Малое предпринимательство является одним из важнейших факторов не только обеспечения социальной устойчивости и стабилизации экономической ситуации, но и обеспечения благоприятного инвестиционного климата.

Основные направления стратегического развития городской политики в сфере малого и среднего предпринимательства до 2035 года:

- Развитие внутримunicipальной кооперации - взаимовыгодного взаимодействия малого и среднего бизнеса с крупными корпорациями, дающего предпринимателям новые возможности для развития;
- Реализация пилотного проекта Программы акселератора муниципальных предпринимательских инициатив;
- Идея такой кооперации предполагает, что небольшие компании и индивидуальные предприниматели будут получать от крупных промышленных предприятий те заказы, с которыми заводы либо не хотят «мелочиться», либо не могут справиться самостоятельно в силу весьма узкой специализации.

Как правило, сотрудничество крупного, среднего и малого бизнеса на муниципальном уровне происходит в сфере услуг и непрофильных производств. Тем самым обеспечиваются гарантии выживаемости бизнесов, сохранения и развития высокотехнологичных рабочих мест.

Задачи:	вовлечение представителей крупных предприятий, в том числе муниципальных, субъектов малого предпринимательства в процесс внутримunicipальной кооперации
Мероприятия:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- организационные мероприятия;</li> <li>- создания информационной площадки;</li> <li>- создание коммуникационной площадки в форме Биржи контактов;</li> <li>- продвижение, PR-компания работы по развитию</li> </ul>

	внутримunicipальной кооперации; – организация мониторинга за ходом развития внутримunicipальной кооперации; – создание электронного каталога предприятий – производителей товаров и услуг города Красноурьяинска; – проведение встреч B2B; – обучение МСП работе на электронных торговых площадках				
Показатели:	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Число предприятий-производителей в электронном каталоге предприятий	150	250	350	450	600
Количество частных Биржи контактов	10	15	20	40	60
Количество заключенных контрактов в рамках внутримunicipальной кооперации	3	6	10	18	30
Результаты	<ul style="list-style-type: none"> <li>• создание стабильно работающего механизма внутримunicipальной кооперации между малым и крупным бизнесом и тиражирование данной практики на межмunicipальную кооперацию;</li> <li>• увеличение количества предприятий-производителей в электронном каталоге предприятий с 2018 по 2030 год в 4 раза;</li> <li>• увеличение количества участников Биржи контактов с 2018 по 2030 год в 6 раз;</li> <li>• увеличение количества заключенных контрактов в рамках внутримunicipальной кооперации в 10 раз</li> </ul>				

- Создание агентства по развитию территорий

С целью решения масштабной задачи по повышению инвестиционной привлекательности региона Министерством инвестиций и развития Свердловской области обозначены конкретные задачи и ключевые показатели эффективности работы для муниципалитетов. Для организации системной работы в данном направлении необходимо проведение подробного маркетингового анализа, оценка свободных ниш на территории, формирование базы данных инвестиционных площадок, поиск инвесторов. Важное значение на каждом этапе имеет согласование с предпринимательским сообществом на местах результатов проведенной работы, для оценки её востребованности и актуальности для бизнеса. С этой целью на территории Свердловской области началась реализация приоритетного регионального проекта «Создание сети агентств развития территорий в муниципальных образованиях Свердловской области». Городской округ Красноурьяинск вошел в перечень «пилотных» муниципалитетов, где реализация данного проекта начата в 2017 году.

Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• упрощение административных процедур связанных с</li> </ul>
---------	---

	<p>регистрацией предприятий МСП и ведением бизнеса на территории го Краснотурьинска;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• качественное информирование о преимуществах инвестирования в проекты на территории городского округа Краснотурьинск;</li> <li>• развитие механизмов поддержки МСП;</li> <li>• популяризация малого и среднего бизнеса</li> </ul>																														
Мероприятия:	<ul style="list-style-type: none"> <li>– предоставление услуг предпринимателям в режиме «одного окна»;</li> <li>– создание информационной площадки об инвестиционной привлекательности городского округа Краснотурьинск;</li> <li>– расширение комплекса консультационных услуг;</li> <li>– организация выдачи микрозаймов;</li> <li>– повышение предпринимательских компетенций посредством проведения семинаров и тренингов</li> </ul>																														
Показатели:	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2018 год</th> <th>2019 год</th> <th>2020 год</th> <th>2025 год</th> <th>2030 год</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Обеспечение деятельности «Центра оказания услуг»*</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Количество оказанных консультационных услуг СМП</td> <td>150</td> <td>200</td> <td>250</td> <td>350</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>Количество выданных микрозаймов</td> <td>3</td> <td>10</td> <td>20</td> <td>40</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Количество обученных СМП</td> <td>80</td> <td>120</td> <td>140</td> <td>200</td> <td>300</td> </tr> </tbody> </table>		2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год	Обеспечение деятельности «Центра оказания услуг»*	1	1	1	1	1	Количество оказанных консультационных услуг СМП	150	200	250	350	500	Количество выданных микрозаймов	3	10	20	40	100	Количество обученных СМП	80	120	140	200	300
	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год																										
Обеспечение деятельности «Центра оказания услуг»*	1	1	1	1	1																										
Количество оказанных консультационных услуг СМП	150	200	250	350	500																										
Количество выданных микрозаймов	3	10	20	40	100																										
Количество обученных СМП	80	120	140	200	300																										
Результаты	<ul style="list-style-type: none"> <li>• формирование на базе муниципального фонда поддержки малого предпринимательства информационного центра, центра компетенции, кооперации, франчайзинга и муниципально-частного партнерства с привлечением системообразующих предприятий, муниципальной и областной власти;</li> <li>• повышение качества ведения предпринимательской деятельности;</li> <li>• увеличение налоговых поступлений от СМП в бюджеты различных уровней к 2030 году на 10 процентов</li> </ul>																														

\*- нарастающим итогом

Реализация мероприятий, направленных на развитие сферы малого и среднего предпринимательства городского округа Краснотурьинск, позволит достигнуть к 2030 году целевых показателей, установленных Пятилеткой развития Свердловской области:

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение показателя
		2021 год
1.	Доля среднесписочной численности работников, занятых на малых, включая микропредприятия, средних	40

	предприятиях и у индивидуальных предпринимателей, в общей численности занятого населения, %	
2.	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства (включая индивидуальных предпринимателей) в расчете на 1 тыс. человек населения, единиц	55
3.	Доля субъектов малого и среднего предпринимательства, воспользовавшихся мерами государственной поддержки, от общего числа субъектов малого и среднего предпринимательства, %	15
4.	Доля закупок у субъектов малого и среднего предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций в совокупном годовом объеме закупок для обеспечения муниципальных нужд, %	20

### **3.2.4. Стратегическая программа «Развитие логистического потенциала»**

#### **Стратегический проект «Строительство транспортно-логистического комплекса»**

Проект предусматривает создание на Севере Свердловской области уникального комплекса, ориентированного на население городского округа Краснотурьинск и близлежащих городов, удовлетворение возрастающих потребительских предпочтений человека, развитие логистического потенциала территории малого и среднего бизнеса.

В рамках проекта планируется застройка земельного участка, находящегося в непосредственной близости к городу Краснотурьинску на трассе Екатеринбург - Ивдель - Ханты-Мансийск, комплексом зданий и сооружений для предоставления услуг различной направленности: торгово-развлекательный центр с крытой автостоянкой, гостиничный комплекс, региональный логистический центр оптовой торговли, комплекс автозаправочной станции. Общая площадь комплекса – около 37 000 кв. м.

Земельный участок располагается на песчано-галечных отвалах пустых пород бывшего золоторудного месторождения, в дражных разрезах которого со временем образовались озера, украшающие ландшафт.

Технология и мероприятия:	Реализация проекта разделена на этапы: 1. оформление правоустанавливающих документов на землю;
---------------------------	---

	<p>2. Выполнение работ по следующим направлениям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• туристско-рекреационное: <ul style="list-style-type: none"> <li>- эскизная проработка;</li> <li>- составление рабочей документации по туркомплексу и инфраструктуре;</li> <li>- экспертиза проекта;</li> <li>- строительство 1-го пускового комплекса;</li> <li>- строительство 2-го пускового комплекса.</li> </ul> </li> <li>• транспортно-логистическое и торгово-развлекательное: <ul style="list-style-type: none"> <li>- эскизная проработка;</li> <li>- рабочая документация по логистическому и торговому комплексу и инфраструктуре;</li> <li>- экспертиза проекта;</li> <li>- строительство логистического и торгового комплекса</li> </ul> </li> </ul>
Инвестиционная смета проекта (по экспертной оценке)	987 000,0 тыс.руб.

### **3.2.5. Стратегическая программа «Торговые технологии, качественные услуги – новое качество индустрии сервиса»**

Основная цель - создание условий для формирования комфортной потребительской среды для граждан и субъектов предпринимательской деятельности через развитие инфраструктуры торговли и удовлетворения разнообразных потребностей населения в качественных товарах и услугах.

Задачи программы:

- создание благоприятных и прозрачных условий для осуществления торговой деятельности;
- установление стабильных правил для осуществления предпринимательской деятельности в сфере торговли;
- обеспечение граждан городского округа Краснотурьинск качественными и безопасными продовольственными товарами.

#### **Стратегический проект «Развитие малых форм торговли»**

Основной акцент предполагается сделать на развитие торговой инфраструктуры «шаговой доступности» во всех сегментах розницы, нацеленных на реализацию свежих продуктов питания и сельскохозяйственной продукции местного производства (малые форматы торговли, в том числе небольшие магазины, нестационарная и мобильная торговля, фирменная торговля местных и региональных производителей продуктов питания, ярмарки).

Для развития малых торговых форматов требуется минимум инвестиций и капитальных затрат хозяйствующих субъектов для начала торговли, что крайне важно, особенно в текущей экономической ситуации. Соответственно, имеется возможность мобилизовать данные каналы сбыта в самые сжатые сроки, дав толчок развитию местного малого и среднего производства продуктов питания и

сельскохозяйственной продукции, что особенно важно в свете выполнения задач по импортозамещению потребительских товаров зарубежного производства отечественными аналогами.

Следует отметить вклад торговли и в общее развитие предпринимательства на территории городского округа, так как зачастую именно торговля является первым («стартовым») видом бизнеса для многих предпринимателей, позволяя начать бизнес с минимальными вложениями со стороны хозяйствующего субъекта.

Однако именно малые форматы могут обеспечить выполнение таких специфических функций, как индивидуальный подход к покупателям, возможность работы в узкой товарной специализации (например, специализированные булочные и мини-пекарни, мясные лавки, печать и пресса, другие), являются зачастую единственным каналом сбыта для мелких и средних отечественных производителей (в первую очередь сельскохозяйственных и продуктов питания), производителей уникальных и «штучных» товаров, в том числе изделий народных художественных промыслов и ремесленничества.

При этом с экономической точки зрения малые форматы, как правило, по объективным причинам менее эффективны, чем крупный ритейл, их затраты как на аренду торговых площадей, так и на закупку товаров значительно выше. Эффективность использования трудовых ресурсов в крупной сетевой торговле также значительно выше малых форматов торговли.

Основные направления и меры поддержки, направленные на развитие малых форматов торговли:

- мобильная торговля должна быть освобождена от излишнего администрирования в связи с высокими затратами в автомобильную промышленность и сопутствующую инфраструктуру;

- упорядочение и упрощение разрешительных процедур для осуществления торговли в нестационарных торговых объектах (при отсутствии системных нарушений правил торговли и желании хозяйствующего субъекта продолжать торговую деятельность по истечении сроков разрешенного размещения нестационарного торгового объекта);

- при градостроительной необходимости освобождения места размещения нестационарного торгового объекта следует обеспечивать предоставление хозяйствующему субъекту альтернативных равноценных компенсационных мест, реализуя принцип «меняется место - сохраняется бизнес»;

- упрощение и сокращение сроков процедуры размещения новых торговых объектов для удовлетворения потребностей как населения в услугах торговли, так и хозяйствующих субъектов, желающих открывать новый торговый бизнес либо расширять существующий;

- обеспечение возможности лицу, желающему осуществлять сбыт продукции, гарантированно получать возможность осуществления торговли на ярмарках с соблюдением простых требований, минимально необходимых для обеспечения безопасности потребителей.

**Стратегический проект «Развитие рынка бытовых услуг»**

Бытовые услуги можно отнести к социально значимым, так как именно они направлены на поддержку статуса человека.

Основные планируемые мероприятия в сфере бытовых услуг в период 2018-2030 годы будут направлены на создание условий для обеспечения:

- комплексности обслуживания населения;
- доступности услуг населению с точки зрения размещения точек обслуживания на территории и времени работы предприятий, цен на бытовые услуги с учетом уровня доходов различных групп населения;
- широкого ассортимента бытовых услуг и разработки форм обслуживания, отражающих потребности населения в услугах;
- доступности отдельных видов бытовых услуг пенсионерам и другим, наиболее уязвимым группам населения

Востребованы, но не всегда доступны, такие виды услуг и формы бытового обслуживания как:

- услуги по ремонту бытовой техники, радиоэлектронной аппаратуры, химической чистке одежды и стирке белья, ремонту и строительству жилья по индивидуальным заказам населения, клининговые услуги, услуги, связанные с ведением личного подсобного хозяйства;

- выездные формы обслуживания в поселках городского округа;
- стационарная сеть приемных пунктов бытового обслуживания.

В целях обеспечения условий для удовлетворения потребностей населения в бытовых услугах предполагается реализация комплекса мероприятий, том числе:

- проработка вопроса организации комплексного центра бытового обслуживания населения, который обеспечит наибольшую эффективность работы и доступные цены на услуги;

- оказание поддержки субъектам малого и среднего предпринимательства, работающим в сфере бытового обслуживания населения, в вопросах внедрения прогрессивных технологий, новых видов услуг, приобретения современного оборудования для сферы бытового обслуживания населения;

- оказание содействия в восстановлении, модернизации действующих и открытии новых сельских комплексных приемных пунктов, расширении выездного обслуживания по приему заказов на бытовые услуги для жителей сельских населенных пунктов и маломобильных групп населения;

- разработка нормативных правовых актов по льготному налогообложению субъектов предпринимательской деятельности, занятых в сфере оказания бытовых услуг населению, в части местных налогов и сборов;

- упрощение и сокращение сроков административных процедур размещения новых объектов бытового обслуживания.

**Стратегический проект «Качество и безопасность продовольственных товаров»**

Качество и безопасность продовольственных товаров – важный фактор, определяющий качество жизни населения. Для улучшения качества пищевых продуктов, вырабатываемых и реализуемых на территории городского округа,



планируется (в первую очередь в муниципальных учреждениях) совместно с органами санитарного надзора:

- усиление контроля на объектах за качеством продовольственного сырья и пищевых продуктов при приёме от поставщиков;
- обеспечение соблюдения условий и сроков реализации продукции, поточности движения сырой и готовой продукции;
- осуществление производственного контроля за безопасностью пищевых продуктов в полном объеме, в том числе с СП 3.1.7.2616-10 «Профилактика сальмонеллеза»;
- отслеживание своевременности прохождения персоналом организаций общественного питания, торговли и пищевой промышленности медицинских осмотров, гигиенического обучения, обязательной вакцинации сотрудников;
- осуществление контроля за соблюдением правил обработки продукции животноводства в объектах общественного питания;
- осуществление постоянного контроля за работой электрооборудования, за соответствием температурного режима электроплит, жарочных шкафов паспортным данным, исправностью терморегуляторов, исправностью холодильного оборудования. При неисправности технологического оборудования - своевременное проведение ремонта, либо замены;
- соблюдение товарного соседства при реализации продуктов питания: запрета реализации готовой и сырой гастрономии в одном отделе, на одних весах, одним продавцом;
- реализация мер, направленных на соблюдение требований действующего законодательства, в т.ч. выполнение предписаний надзорных органов;
- реализация мер по повышению уровня профессиональных знаний работников;
- повышение степени ответственности хозяйствующих субъектов при выполнении работ и оказании услуг;
- включение в конкурсную документацию требования о соответствии продуктов питания и качества оказываемой услуги утвержденному меню, санитарным нормам и правилам, законодательству по защите прав потребителя, требованиям ГОСТов и технических условий;
- организация на производствах производственного контроля за соблюдением требований по обеспечению безопасности питания детей, с проведением визуального и лабораторного производственного контроля за соблюдением санитарного законодательства.

### **Стратегический проект «Инвестиционные проекты в сфере торговли»**

Для динамичного развития такого сектора экономики, как торговля, необходимо внедрение инвестиций, основная цель которых - обеспечение качества процессов товародвижения, эффективное использование торговых площадей, совершенствование торгового оборудования и технического

обеспечения, что важно, поскольку предприятия торговли наиболее приближены к потребителю и удовлетворяют спрос на разные товары и услуги.

В городском округе наблюдается положительная динамика увеличения объема инвестиций в оптовую и розничную торговлю, запланировано строительство 5 торговых центров различной специализации

№ п/п	Адрес размещения торгового центра в городском округе Краснотурьинск	Площадь проекта, кв.м	Срок сдачи в эксплуатацию	Сумма инвестиций*, млн.руб.	Создание новых рабочих мест, чел.
1.	г.Краснотурьинск, ул.К.Маркса, 10/1	1276	2018	30,0	20
2.	ул. Ленина,45/2	1500	2020	40,0	40
3.	ул. Микова, 4	3100	2020	90,0	60
4.	ул.К.Маркса, 35	2600	2020	40,0	30
5.	ул. Октябрьская (район автомойки)	2400	2020	60,0	25

\* - по экспертной оценке

При успешной реализации инвестиционных проектов будет создано дополнительно 175 новых рабочих мест, привлечено около 260 млн. рублей.

Факторами, сдерживающими инвестирование средств в торговые предприятия являются:

- отсутствие юридических гарантий защиты инвестиций, в том числе несовершенство нормативно-правовой базы по реализации инвестиционной политики в торговле;

- недостаточность методологической базы по оценке уровня инвестиционной привлекательности торговых предприятий.

Реализация инвестиционных проектов и мероприятий, направленных на развитие промышленно-экономического потенциала городского округа Краснотурьинск, позволит достигнуть к 2035 году целевых показателей, установленных Пятилеткой развития Свердловской области:

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение показателя
1.	Среднедушевые денежные доходы, рублей в месяц	42 450
2.	Объем инвестиций в основной капитал, млн. рублей	
3.	Объем отгруженной промышленной продукции, млн. рублей	
4.	Количество ярмарок по продаже продовольственных и непродовольственных товаров, единиц	145
5.	Количество участников ярмарок, единиц	97
6.	Количество нестационарных объектов торговли,	93

	единиц	
7.	Количество стационарных торговых объектов, единиц	415
8.	Обеспеченность населения площадью торговых объектов, м <sup>2</sup> на 1000 человек	3500
9.	Оборот розничной торговли на душу населения, тыс. рублей	
10.	Оборот предприятий общественного питания на душу населения	
11.	Количество предприятий бытового обслуживания стационарной сети, единиц	118
12.	Число рабочих мест, единиц	175

### **3.3. Развитие жилищно-коммунального хозяйства, связи, инженерной и транспортной инфраструктуры**

#### *Стратегическое видение будущего*

В жилищном фонде города будут созданы условия для повышения комфортности и безопасности среды жизнедеятельности нынешнего и будущих поколений горожан за счет применения инновационных технологий, экономичного и экологичного использования городских систем, развития конкуренции в обслуживании жилищного фонда.

Предполагается, что продолжится выполнение капитальных ремонтов многоквартирных жилых домов Региональным фондом содействия капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах Свердловской области.

Ветхое и аварийное жилье будет выведено из состава жилищного фонда.

При благоприятном развитии территории будет сформирован транспортно-логистический комплекс, интегрированный в региональную транспортную систему и обеспечивающий эффективные пассажирские, грузовые транспортные потоки внутри городского округа и региона, качественную транспортную доступность в пределах городского округа.

Развитие улично-дорожной сети, организация парковочных мест с учетом увеличения количества транспорта

За счет реализации мероприятий, направленных на оптимизацию улично-дорожной сети, развития парковочной инфраструктуры и увеличением средств регулирования дорожного движения значительно улучшится ситуация с обеспечением безопасности дорожного движения.

*Целевой вектор* - создание функциональной и пространственно-сбалансированной городской среды, обеспечение граждан высокими стандартами комфортного, безопасного жилья и качественными энергетическими ресурсами

#### *Основные задачи*

– формирование механизма эффективного и социально ориентированного управления жилищным фондом города за счет повышения корпоративной и социальной ответственности предприятий жилищно-коммунального комплекса

перед населением (потребителями), подрядчиками, учредителями, государством, работниками;

- повышение уровня технической безопасности жилищного фонда;
- формирование механизма общественного контроля за управлением и развитием жилищного фонда города;
- формирование устойчивой экономической основы для сохранения и обновления жилищного фонда за счет эффективного использования средств собственников и муниципального образования при проведении капитального ремонта и строительства новых многоквартирных домов;
- организация транспортно-логистического комплекса;
- оптимизация маршрутной сети общественного транспорта;
- увеличение парка подвижного состава городского общественного транспорта и его модернизация;
- стимулирование горожан к использованию общественного транспорта;
- создание условий для удобного пользования общественным транспортом, в том числе для маломобильных групп населения;
- увеличение протяженности автомобильных дорог с усовершенствованным покрытием;
- снижение негативного влияния транспорта на окружающую среду;
- создание безопасных условий для движения пешеходов;
- создание безопасных условий движения вблизи образовательных учреждений;
- применение эффективных систем регулирования движения, включая организацию одностороннего движения на ряде улиц.

### **3.3.1. Стратегическая программа «Совершенствование системы управления жилищным фондом»**

Стратегическая программа «Совершенствование системы управления жилищным фондом» – один из основных в общегородской системе жизнеобеспечения населения.

Существующие подходы не в полной мере отвечают современным требованиям, поэтому основной вектор стратегической программы нацелен на качество жилищно-коммунальных услуг, обеспеченное посредством организации системы профессиональной подготовки и повышения квалификации работников отрасли, а также за счет вовлечения в процесс контроля общественных объединений потребителей и производителей жилищно-коммунальных услуг, советов территориального общественного самоуправления, ассоциаций, саморегулируемых организаций и др.

Программа направлена на развитие системы обеспечения горожан коммунальными услугами, включающей теплоснабжение, газоснабжение, электроснабжение, водоснабжение и водоотведение. Развитие современных систем жизнеобеспечения, наряду с повышением надежности и качества предоставляемых услуг, включает в себя аспекты экологической безопасности, экономической и энергоэффективности.

*Цель программы*

Формирование системы корпоративных и социальных отношений в жилищной сфере, обеспечивающих постоянно повышающийся уровень качества жилищно-коммунальных услуг, оказываемых потребителям (населению), комфорта и безопасности жилья.

*Задачи программы*

- формирование механизма эффективного и социально ориентированного управления жилищным фондом города;
- повышение уровня технической безопасности жилищного фонда;
- формирование механизма общественного контроля за управлением и развитием жилищного фонда города;
- формирование устойчивой экономической основы для сохранения и обновления жилищного фонда за счет эффективного использования средств собственников и муниципального образования при проведении капитального ремонта и строительства новых многоквартирных домов;
- обеспечение привлечения бюджетных и частных инвестиций в сферу жилищно-коммунального хозяйства через участие в государственных программа, частно-муниципальное партнерство и др.

**Стратегический проект «Хозяин дома»**

Цель – формирование системы корпоративных и социальных отношений в жилищной сфере, обеспечивающих постоянно повышающийся уровень качества жилищно-коммунальных услуг, оказываемых потребителям (населению)					
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• формирование механизма эффективного и социально ориентированного управления жилищным фондом города за счет повышения корпоративной и социальной ответственности предприятий жилищно-коммунального комплекса перед населением (потребителями), подрядчиками, учредителями, государством, работниками;</li> <li>• формирование механизма общественного контроля за управлением и развитием жилищного фонда города.</li> </ul>				
Мероприятия:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- разработка новой и корректировка существующей нормативно-правовой и методической базы, регулирующей отношения, возникающие при управлении жилищным фондом и качеством жилищно-коммунальных услуг;</li> <li>- активизация информационно-разъяснительной и пропагандистской работы с населением, проведение общественных обсуждений.</li> </ul>				
Показатели:	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Доля многоквартирных домов, управление которыми осуществляется в соответствии с требованиями Жилищного кодекса Российской Федерации, процент	100	100	100	100	100
Доля организаций, управляющих	100	100	100	100	100

многоквартирными домами, частной формы собственности, процент					
Уровень собираемости платежей населения за жилье и коммунальные услуги от начисляемых сумм, процент	96	97	98	99	99
Обеспечение ежегодной готовности многоквартирных домов к эксплуатации в зимних условиях, процент	100	100	100	100	100

### Стратегический проект «Безопасность жилья»

Цель – повышение комфорта и обеспечение безопасности жилья					
Задачи	<ul style="list-style-type: none"> <li>• формирование устойчивой экономической основы для сохранения и обновления жилищного фонда за счет эффективного использования средств собственников и муниципального образования при проведении капитальных ремонтов и строительства новых многоквартирных домов;</li> <li>• повышение уровня технической безопасности жилищного фонда</li> </ul>				
Технология	<ul style="list-style-type: none"> <li>– развитие инфраструктуры по пути рационального и эффективного использования топливно-энергетических ресурсов;</li> <li>– повсеместное внедрение и применение приборов учета, сберегающих технологий, доведение удельных норм потребления до мировых стандартов, а уровня потерь - до минимума;</li> <li>– использование передовых технологий и современных материалов при сооружении, ремонте и эксплуатации жилых домов и инженерных сетей</li> </ul>				
Мероприятия	<ul style="list-style-type: none"> <li>– проведение капитальных ремонтов многоквартирных домов;</li> <li>– модернизация лифтового хозяйства;</li> <li>– переселение граждан из аварийного жилья</li> </ul>				
Показатели	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Проведение капитальных ремонтов многоквартирных домов (нарастающим итогом), единиц	40	82	107	302	509
Заменено лифтов в многоквартирных домах (нарастающим итогом), единиц	11	14	17	31	46
Переселено граждан из аварийного жилья, человек	80	50	50	50	50
Финансовый план реализации проекта, млн. рублей					
Источник финансирования	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
местный бюджет	50,0	50,0	50,0	50,0	50,0

внебюджетные средства	173,9	115,5	116,6	112,0	117,0
-----------------------	-------	-------	-------	-------	-------

### **Ожидаемые результаты**

- сохранение в 100-процентном объеме доли многоквартирных домов, управление которыми осуществляется в соответствии с требованиями Жилищного кодекса Российской Федерации;
- достижение 100-процентной доли организаций частной формы собственности, управляющих многоквартирными домами;
- повышение уровня собираемости платежей населения за жилье и коммунальные услуги до 99 процентов от начисляемых сумм;
- обеспечение ежегодной 100-процентной готовности многоквартирных домов к эксплуатации в зимних условиях;
- проведение капитальных ремонтов в 509 многоквартирных домах;
- замена 46 лифтов в многоквартирных домах.
- переселение из аварийного жилищного фонда 680 семей.

### **3.3.2. Стратегическая программа «Город, удобный для автомобилистов, пассажиров и пешеходов»**

Программа направлена на обеспечение развития и эффективного функционирования магистральной улично-дорожной сети, которой определяются показатели эксплуатации всей транспортной инфраструктуры, возможности и затраты времени на передвижение внутри города, их соответствие градостроительным нормативам.

Программа предусматривает развитие к 2030 году транспортного каркаса из сети улиц общегородского значения непрерывного движения и городских дорог, строительство новых дорог, паркингов для временного хранения автотранспорта с сохранением приоритетности массовых видов муниципального транспорта.

Приоритетная задача – сохранение и развитие массового транспорта, чему будет способствовать проведение политики стимулирования горожан к использованию общественного транспорта за счет повышения скорости его передвижения и увеличения комфорта поездок.

Для качественных внутригородских пассажирских перевозок будет созданы условия для комплексного, взаимоувязанного развития всех видов уличного пассажирского транспорта.

Для улучшения условий движения пешеходов предусмотрено строительство пешеходных переходов, пешеходных улиц и пешеходных зон.

*Цель программы* - развитие улично-дорожной сети, обеспечивающей оптимальное функционирование элементов градостроительной системы и удовлетворяющей требованиям пропускной способности и эффективной организации движения всех видов уличного транспорта (в первую очередь - общественного) с учетом непрерывно растущей автомобилизации города,

обеспечение удобных пассажирских связей между всеми жилыми районами, развитие общественного транспорта.

*Задачи программы:*

- организация транспортно-логистического комплекса;
- оптимизация маршрутной сети общественного транспорта, увеличение парка подвижного состава городского общественного транспорта и его модернизация;
- создание условий для удобного пользования общественным транспортом, в том числе для маломобильных групп населения, стимулирование горожан к использованию общественного транспорта;
- увеличение протяженности автомобильных дорог с усовершенствованным покрытием;
- снижение негативного влияния транспорта на окружающую среду;
- создание безопасных условий для движения пешеходов, особое внимание - безопасность вблизи образовательных учреждений;
- применение эффективных систем регулирования движения, включая организацию одностороннего движения на ряде улиц.

#### **Стратегический проект Развитие транспорта и транспортно-логистического комплекса**

Цель – развитие улично-дорожной сети, обеспечивающей оптимальное функционирование элементов градостроительной системы и удовлетворяющей требованиям пропускной способности и эффективной организации движения всех видов уличного транспорта (в первую очередь - общественного) с учетом непрерывно растущей автомобилизации города, обеспечение удобных пассажирских связей между всеми жилыми районами, развитие общественного транспорта	
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• организация транспортно-логистического комплекса;</li> <li>• оптимизация маршрутной сети общественного транспорта;</li> <li>• увеличение парка подвижного состава городского общественного транспорта и его модернизация;</li> <li>• стимулирование горожан к использованию общественного транспорта;</li> <li>• создание условий для удобного пользования общественным транспортом, в том числе для маломобильных групп населения;</li> <li>• увеличение протяженности автомобильных дорог с усовершенствованным покрытием;</li> <li>• снижение негативного влияния транспорта на окружающую среду</li> </ul>
Мероприятия:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- участие в федеральных и региональных целевых программах развития улично-дорожной сети;</li> <li>- содержание, строительство, реконструкция и капитальный ремонт автомобильных дорог;</li> <li>- приобретение новой дорожно-строительной техники;</li> <li>- поддержка электротранспорта - МУП «Городской трамвай»;</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- оборудование остановок общественного транспорта новыми современными остановочными комплексами;</li> <li>- внесение изменений в существующую маршрутную сеть;</li> <li>- применение эффективных систем регулирования движения, включая организацию одностороннего движения на ряде улиц</li> </ul>				
Показатели:	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Доля автомобильных дорог общего пользования местного значения, в отношении которых выполнены работы по содержанию, от общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, подлежащих содержанию в соответствии с нормативной потребностью, процентов	100	100	100	100	100
Количество действующих трамвайных вагонов, единиц	3	3	3	3	3
Количество приобретенных единиц дорожно-строительной техники для муниципальных нужд, единиц	2	2	2	2	2
Доля автомобильных дорог общего пользования местного значения, в отношении которых выполнен текущий ремонт, от общей протяженности автомобильных дорог, процентов	10	10	10	10	10
Доля тротуаров, в отношении которых выполнен ремонт, от общей протяженности тротуаров, процентов	1	1	1	1	1
<b>Финансовый план реализации проекта, млн. рублей</b>					
Источник финансирования	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
местный бюджет	50	50	50	50	50

### **Стратегический проект «Безопасная улица»**

<p>Цель – повышение безопасности населения на автодорогах, сокращение числа травмированных и погибших в результате дорожно-транспортных происшествий граждан. Достижение уровня безопасности дорожного движения, соответствующего развитию автомобилизации населения, снижение показателей дорожно-транспортной аварийности</p>	
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• создание комплексной системы профилактики дорожно-транспортных происшествий (далее - ДТП), которая позволит формировать у участников дорожного движения стереотипы</li> </ul>

	законопослушного поведения и негативное отношение к правонарушениям в сфере дорожного движения, профилактика детского дорожно-транспортного травматизма;				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ликвидация мест концентрации дорожно-транспортных происшествий, предотвращение заторов, оптимизация скоростного режима движения на участках улично-дорожной сети, применение современных инженерных схем организации дорожного движения, технических средств (светофоров и дорожных знаков) и автоматизированных систем управления движением, пешеходных переходов, улучшение дорожных условий</li> </ul>				
Мероприятия:	<ul style="list-style-type: none"> <li>установка новых средств регулирования дорожного движения;</li> <li>установка дорожных ограждений вблизи пешеходных переходов;</li> <li>установка средств видеофиксации на перекрестках</li> </ul>				
Показатели:	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Снижение общего количества ДТП, процентов	30	29	29	28	27
Снижение количества пострадавших в результате ДТП, процентов	34	33	32	32	31
Снижение количества погибших в результате ДТП, процентов	20	19	18	18	17
<b>Финансовый план реализации проекта, млн. рублей</b>					
Источник финансирования	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
местный бюджет	5	5	5	5	5

### **Стратегический проект «Безопасная школа»**

<b>Цель – повышение безопасности дорожного движения вблизи образовательных учреждений</b>	
<b>Задачи:</b>	снижение количества дорожно-транспортных происшествий с участием детей на автодорогах, вблизи образовательных учреждений, сокращение числа травмированных и погибших в результате дорожно-транспортных происшествий детей
<b>Мероприятия:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>установка дорожных знаков «Дети»;</li> <li>установка дорожных знаков «Ограничение максимальной скорости»;</li> <li>установка дорожных ограждений вблизи пешеходных переходов и тротуаров;</li> <li>установка светофоров Т7;</li> <li>установка ИДН;</li> <li>оборудование тротуаров для подхода к образовательной организации;</li> <li>нанесение горизонтальной дорожной разметки</li> </ul>

Показатели:	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Снижение общего количества ДТП вблизи образовательных учреждений с участием детей, процентов	23	24	25	25	25
Снижение количества пострадавших детей в результате ДТП вблизи образовательных учреждений	10	12	13	14	15
<b>Финансовый план реализации проекта, млн. рублей</b>					
Источник финансирования	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
местный бюджет	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0

### **Ожидаемые результаты**

– Ежегодная доля автомобильных дорог общего пользования местного значения, в отношении которых выполнены работы по содержанию, от общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, подлежащих содержанию в соответствии с нормативной потребностью, составляет 100%.

– Ежегодная доля автомобильных дорог общего пользования местного значения, в отношении которых выполнен текущий ремонт, от общей протяженности автомобильных дорог, составляет 10 процентов.

– Ежегодно приобретаются 2 единицы дорожно-строительной техники для муниципальных нужд.

– Снижение общего количества ДТП на 27 процентов.

– Снижение количества пострадавших в результате ДТП на 31 процент.

– Снижение количества погибших в результате ДТП на 17 процентов.

– Снижение общего количества ДТП вблизи образовательных учреждений с участием детей на 25 процентов.

– Снижение количества пострадавших детей в результате ДТП вблизи образовательных учреждений на 15 процентов.

### **3.3.3. Стратегическая программа «Связь - вызов века»**

Программа призвана оказать содействие развитию информационного общества городского округа Краснотурьинск и повысить качество жизни горожан путем совершенствования системы муниципального управления с применением передовых информационно-коммуникационных технологий.

*Цель программы:*

Содействие развитию информационного общества, повышение качества жизни горожан, обеспечение конкурентоспособности городского округа Краснотурьинск, развитие экономической, социально-политической, культурной и духовной сфер жизни общества, совершенствование системы муниципального управления на основе использования информационных и телекоммуникационных технологий, а также путем совершенствования системы

муниципального управления с применением передовых информационных и телекоммуникационных технологий.

*Задачи программы:*

- обеспечение работы в единой информационно-коммуникационной инфраструктуре Свердловской области, объединяющей территориальные подразделения федеральных органов государственной власти, исполнительные органы государственной власти Свердловской области, органы местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области, а также государственные и муниципальные учреждения Свердловской области;
- повышение качества муниципальных услуг, в том числе обеспечение граждан доступом к получению муниципальных услуг по принципу «одного окна» по месту пребывания, в том числе в многофункциональных центрах предоставления государственных услуг и муниципальных услуг;
- развитие, эксплуатация и популяризация механизмов предоставления муниципальных услуг в электронном виде;
- развитие современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры городского округа;
- обеспечение конкурентоспособности и развития отечественных информационных и телекоммуникационных услуг связи для жителей городского округа;
- поддержание безопасности функционирования муниципальной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, информационных и телекоммуникационных систем;
- обеспечение доступности жителей отдаленных населенных районов высокоскоростным «Интернетом» и связью;
- визуализация информационного пространства муниципального образования, повышение доступности для граждан информации о деятельности органов местного самоуправления;
- повышение уровня информатизации органов местного самоуправления городского округа.

**Программные мероприятия:**

- учёт законодательства и правоприменительной практики в области использования информационно-коммуникационных технологий;
- содействие развитию инфраструктуры широкополосного доступа на территории городского округа;
- развитие взаимодействующих сетей электросвязи городского округа, в том числе сетей связи третьего и последующих поколений;
- обеспечение использования радиочастотного ресурса в перспективных технологиях;
- автоматизация функций органов местного самоуправления муниципального образования, в том числе за счет использования федеральных и региональных информационных систем;

- развитие комплекса телекоммуникационных услуг и формирование единого информационного пространства городского округа, обеспечивающего на их основе высокий уровень качества и доступности использования информационных технологий во всех сферах жизни общества;
- обеспечение подготовки инфраструктуры для строительства сетей связи и оказания универсальных услуг связи на территории городского округа;
- содействие переходу к цифровому телерадиовещанию и развитию новых видов телевизионной и радиотрансляции, включая трансляцию мобильного и интернет-телевидения, телеканалов высокой четкости и спутниковую непосредственную телерадиотрансляцию;
- содействие подключению к сети Интернет образовательных учреждений, музеев, библиотек и других социально значимых организаций;
- развитие публичных беспроводных сетей доступа в Интернет, с перспективой стопроцентного покрытия ими территории городского округа;
- предоставление гражданам социальных услуг на территории города с использованием информационных и телекоммуникационных технологий;
- повышение доступности для населения и организаций современных услуг в сфере информационных и телекоммуникационных технологий;
- расширение использования информационных и телекоммуникационных технологий для развития новых форм и методов обучения;
- создание условий для развития конкурентоспособной индустрии информационных и телекоммуникационных технологий;
- содействие повышению инвестиционной привлекательности отрасли информационно-коммуникационных технологий;
- развитие городских WEB-порталов, обеспечивающих доступ населения к информации о деятельности предприятий и органов муниципальной власти;
- обеспечение населения услугами почтовой связи;
- развитие сети пунктов коллективного доступа для обеспечения населения услугами по передаче данных и предоставлению доступа к сети Интернет;
- обеспечение эффективного межведомственного и межрегионального информационного обмена;
- развитие системы электронного документооборота;
- подключение к единой информационно-коммуникационной инфраструктуре Свердловской области.

### **Стратегический проект «Информатизация Краснотурьинска»**

Цель – создание единого информационного пространства городского округа Краснотурьинск	
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• развитие сетей электросвязи, в том числе беспроводных;</li> <li>• создание и развитие единого городского центра обработки и хранения данных;</li> <li>• развитие городских WEB-порталов, обеспечивающих полное взаимодействие с региональными и федеральными системами оказания услуг в электронном виде;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• обеспечение доступности информации о деятельности органов государственной власти и местного самоуправления для населения городского округа</li> </ul>				
Технологии:	Беспроводные сети на базе технологии Wi-Fi, облачные сервисы, технологии мобильных WEB-интерфейсов				
Мероприятия:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- разработка проекта поэтапного охвата территории городского округа Краснотурьинск беспроводными сетями на базе технологии Wi-Fi;</li> <li>- поэтапный ввод в строй точек беспроводного доступа в соответствии с разработанным проектом;</li> <li>- приобретение и установка оборудования для Городского центра обработки данных (ЦОД), установка в ЦОД отечественного сертифицированного программного обеспечения;</li> <li>- разработка и введение в эксплуатацию городских WEB-порталов (официального, общегородского, образовательного и т.д.)</li> </ul>				
Показатели:	2018	2019	2020	2025	2030
	год	год	год	год	год
Доля домохозяйств, имеющих широкополосный доступ в Интернет (процентов)	80	90	100	100	100
Доля услуг, оказываемых в электронном виде (в том числе через МФЦ), доступных через городской WEB-портал (процентов)	10	20	30	100	100
Доля информационных ресурсов органов местного самоуправления, размещенных в ЦОД, в том числе с использованием облачных технологий (процентов)	20	30	40	50	80
<b>Финансовый план реализации проекта, млн. рублей</b>					
Источник финансирования	2018	2019	2020	2025	2030
	год	год	год	год	год
федеральный бюджет	0	0	0	0	0
областной бюджет	0	0	0	0	0
местный бюджет	5,0	5,0	6,0	6,0	6,0

### **Стратегический проект «Связь и интернет – в каждый дом»**

Цель – обеспечение доступа к информационно-коммуникационным технологиям населения городского округа	
Задачи	<ul style="list-style-type: none"> <li>• обеспечение широкополосного доступа в Интернет домохозяйств городского округа Краснотурьинск;</li> <li>• создание центров коллективного доступа в Интернет на базе рекреационных, социальных и прочих учреждений,</li> </ul>

	отделений «Почты России»;				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• развитие и совершенствование почтовой связи;</li> <li>• внедрение новых технологий мобильной связи</li> </ul>				
Технология	Волоконно-оптические линии связи, беспроводные сети				
Мероприятия	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечение доступа в Интернет, обеспечение цифровым телевидением населения поселков Чернореченск и Прибрежный городского округа Краснотурьинск;</li> <li>- оборудование пунктов коллективного доступа в Интернет;</li> <li>- создание WEB-приложений для городских порталов, в том числе для оказания муниципальных услуг в электронном виде</li> </ul>				
Показатели	2018	2019	2020	2025	2030
	год	год	год	год	год
Доля поселков городского округа, имеющих широкополосный доступ в Интернет (процентов)	80	90	100	100	100
Количество пунктов коллективного доступа в Интернет (процентов)	12	20	25	30	30

#### **Ожидаемые результаты:**

- обеспечение устойчивого и сбалансированного развития инфокоммуникаций в указанных направлениях, расширение приоритетных секторов городского рынка услуг связи и их приложений: проводных и беспроводных сетей связи, сети Интернет-пользователей, цифровизация систем связи, внедрение новых систем передачи информации и новых форм телерадиовещания;

- обеспечение высокой динамики роста в секторе связи до 2030 года путем реализации ряда новых проектов и программ, финансирование которых будет осуществляться как за счет городского бюджета, так и за счет внебюджетных источников;

- снижение темпов роста монтированной емкости в стационарной телефонной связи в период 2017 - 2030 годов в сравнении с 2003 - 2017 годами составит 1 - 2 процента;

- прогнозируемое увеличение количества активных SIM-карт составит к 2030 году примерно 50 тысяч единиц;

- увеличение к 2030 году объема внешнего трафика (входящих и исходящих за пределы городского округа Краснотурьинск данных) с использованием современных информационно-телекоммуникационных систем (без учета трафика внутри корпоративных сетей) до 100 терабайт в месяц;

- увеличение к 2030 году доли домохозяйств, имеющих техническую возможность принимать цифровое эфирное телерадиовещание в городе, до 100 процентов.

Развитие телекоммуникационного комплекса приведет к формированию информационно-коммуникационной инфраструктуры и единого информационного пространства города, обеспечивающего на их основе высокий уровень качества и доступности использования информационных технологий во всех сферах жизни общества.

Реализация данной программы позволит повысить эффективность муниципального управления, привлечь дополнительные доходы в бюджет города, усовершенствовать систему предоставления населению информационно-телекоммуникационных услуг.

### **3.3.4. Стратегическая программа «Развитие современных инженерных систем жизнеобеспечения»**

*Цель программы* – создание благоприятных и безопасных условий проживания населения за счет развития и модернизации инженерных систем жизнеобеспечения, улучшения санитарного и эстетического состояния территории.

*Задачи программы:*

- модернизация и новое строительство сетей теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, линий электропередач и газовых сетей;
- совершенствование технологии производства тепловой энергии;
- строительство инженерных систем водоснабжения для развития экономического потенциала территории;
- снижение удельных показателей потребления и сокращения потерь электрической, тепловой энергии, воды и природного газа.

#### **Стратегический проект «Чистая вода»**

Цель – повышение качества жизни населения за счет повышения качества питьевой воды и улучшения санитарного состояния территории						
Задачи		Строительство сетей водоснабжения				
<i>Мероприятия, тысяч рублей</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2021-2025 годы	2026-2030 годы	
1. Строительство трассы водопровода от Северо-Песчанского месторождения подземных вод до города Краснотурьинска	268185,7	58674,0				
2. Строительство сетей водоснабжения	7560,0	8165,0	8817,0	36000,0		
3. Строительство подкачной насосной станции с частотным регулированием в районе Metallург (р-н АЗС)				2000,0		
4. Прокладка водопровода от врезки в 7 водовод (район КВК) до повысительной насосной				10000,0		



станции (42 квартал)					
5.Реконструкция водовода № 1		500,0	1000,0	1000,0	
6.Реконструкция водовода № 2		500,0	1500,0		
7.Реконструкция водовода № 3		2500,0	3000,0		
8.Реконструкция водовода № 4		2000,0	2000,0		
9.Реконструкция водовода по ул. Серова (от ул.Пушкина до ул.Попова)			1000,0		
10.Реконструкция водовода по ул. Чкалова (от ул. К.Маркса до ул. Карпинского)			3000,0	6000,0	
11.Реконструкция водовода по ул. Мира (от ул. Кирова до ул. Вокзальная)				2500,0	
12.Водопровод по улице Ленина Д 300 (от ул. Гоголя до ул.Комсомольской)				3100,0	
13.Водопровод Д 300 по улице Комсомольской, водопровод по ул. Октябрьской Д 300 (от ул.Комсомольской до существующего водовода)				12100,0	
<i>Показатели</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Строительство трассы водовода от Северопесчанского месторождения подземных вод до города Краснотурьинска, протяженность (километров)		15			
Модернизация сетей водоснабжения на территории городского округа с применением новых материалов и технологий, протяженность (километров)	5	5	5	35	35
Строительство новых сетей водоснабжения, протяженность (километров)		5	5	10	10

### **Стратегический проект «Модернизация тепловых сетей»**

Развитие теплосетей в городском округе предусматривает интенсивную реализацию организационных и технологических мер экономии топлива и энергии, то есть проведение целенаправленной энергосберегающей политики. Реализация комплекса освоенных в отечественной и мировой практике

организационных и технологических мер по экономии энергоресурсов способна к концу рассматриваемого периода значительно уменьшить их расход.

Цель – повышение качества условий проживания населения и снижение затрат на транспортировку и производство теплоносителя за счет применения новых материалов и технологий, а так же санитарного состояния территории						
Задачи	Совершенствование технологии производства тепловой энергии и модернизация тепловых сетей					
Мероприятия	<ul style="list-style-type: none"> <li>- строительство газовых котельных, модернизация теплосетей;</li> <li>- разработка программы модернизации тепловых сетей и теплоснабжения в городском округе Краснотурьинск;</li> <li>- пересмотр политики теплоснабжения города и предприятий в части оптимального снижения централизации с целью повышения надежности теплоснабжения и снижения затрат на передачу тепловой энергии;</li> <li>- реконструкция, модернизация и развитие действующих систем централизованного теплоснабжения с целью максимально возможного использования тепловой энергии;</li> <li>- обеспечение совершенствования технологий в области теплоснабжения и теплофикации, снижение себестоимости производства тепловой энергии за счет внедрения инновационных технологий;</li> <li>- принятие мер по повышению надежности тепловых сетей за счет перехода на предварительно изолированные трубы, совершенствования оборудования, используемого в системах централизованного и децентрализованного теплоснабжения;</li> <li>- обеспечение в каждой системе теплоснабжения резервных мощностей и запасов топлива в секторе муниципального теплоснабжения с учетом суровых климатических условий и кризисных явлений в зависимости от продолжительности сверхнизких температур и их абсолютного значения.</li> </ul>					
<i>Мероприятия</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2021- 2025 годы	2026- 2030 годы	
1. Строительство котельной тепловой мощностью 8,0 МВт и тепловых сетей район Заречный г.Краснотурьинска				30000,0		

2. Модернизация тепловых сетей города Краснотурьинска	3000,0	3000,0	3000,0	15000,0	
<i>Показатели</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Модернизация тепловых сетей с применением энергоэффективного оборудования (километров)	5	5	5	20	20
<b>Финансовый план реализации проекта, млн. рублей</b>					
Источник финансирования	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
местный бюджет	5	5	40	40	65

**Стратегический проект «Строительство (реконструкция) очистных сооружений и полигона твердых коммунальных отходов с применением современных проектных решений»**

Современные технологические мероприятия по очистке и реконструкции объектов водоотведения представляют собой сложные трудоемкие процессы анализа и исследования.

Строительство новых очистительных объектов чрезвычайно дорогостоящая процедура, поэтому реконструкция является самым эффективным способом решения проблемы.

Разработка проектной документации по строительству новых очистных сооружений п. Медная Шахта планируется в 2019 году. Также в 2019 году предусматривается корректировка действующих схем тепло- и водоснабжения, по результатам разработки которых будет принято решение о строительстве новых, либо реконструкции действующих очистных сооружений п. Рудничный, п. Загородный, п. Прибрежный.

В связи с тем, что имеющаяся городская свалка не соответствует современным экологическим требованиям, планируется проработка вопроса проектирования и строительства комплекса по обработке твердых коммунальных отходов (полигона твердых коммунальных отходов) на площади 23 га. Обустройство нового полигона позволит решить проблему утилизации коммунальных отходов, качественно улучшив систему работы с твердыми коммунальными отходами.

Цель – повышение качества жизни населения, эффективности работы очистных установок, улучшение санитарного состояния территории, что будет способствовать развитию экономического потенциала городского округа	
Задачи	<ul style="list-style-type: none"> <li>- увеличение производительности очистных сооружений;</li> <li>- повышение надежности функционирования очистных установок;</li> <li>- минимизация затрат на эксплуатацию оборудования;</li> <li>- использование новых технологий и автоматизированного управления для очистительных объектов;</li> </ul>

	- качественная очистка сточных вод; - качественное улучшение системы работы с твердыми коммунальными отходами. - предупреждение и ликвидация негативного воздействия на окружающую среду				
Мероприятия	- строительство и реконструкция очистных сооружений с применением передовых технологий и современных проектных решений; - строительство полигона твердых коммунальных отходов.				
<i>Мероприятия, тысяч рублей</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2021- 2025 годы	2026- 2030 годы
1.Строительство нового городского полигона ТБО		7 000,0	7 000,0	7 000,0	
2.Модернизация электроснабжения существующего полигона ТБО г.Краснотурьинск	700,0				
3.Устройство новых карт для утилизации отходов, поступающих на полигон на основании действующих договоров г.Краснотурьинск	600,0	600,0	600,0	600,0	
<i>Показатели</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Реконструкция существующих очистных сооружений (единиц)		1			
Строительство новых очистных сооружений на территории городского округа (единиц)			1	1	1
Проектирование и строительство полигона твердых коммунальных отходов*		1			

\* необходимо привлечение средств областного бюджета (стоимость проекта около 1 млрд. 300 млн. рублей), возможна реализация инвестиционного проекта в рамках межмуниципального сотрудничества.

#### Ожидаемые результаты

- обеспечение централизованным водоотведением территории всех населенных пунктов со строительством очистных сооружений полной биологической очистки;

- обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения и предотвращения экологических рисков;

- достижение установленных нормативов по сбору и хранению твердых коммунальных отходов.

### **Стратегический проект «Развитие систем газоснабжения»**

Развитие системы газоснабжения является приоритетной задачей городского округа. Реализация программы зависит:

- от объемов финансирования мероприятий по газоснабжению территории города, стабильности выделения денежных средств на мероприятия по газификации;

- от уровня взаимодействия с местной газораспределительной организацией (АО «ГАЗЭКС») по техническим вопросам проектирования и строительства газовых сетей и осуществления технического надзора за выполнением строительно-монтажных работ;

- от наличия муниципальной программы газификации территории городского округа.

Цель – повышение качества жизни населения, обеспечение жителей природным газом для бытовых нужд.					
Задачи	Обеспечение жителей городского округа природным газом				
<i>Мероприятия</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2021-2025 годы	2026-2030 годы
1.Проектирование и строительство газопроводов на территории городского округа Краснотурьинск	30000,0	30000,0	30000,0	150000,0	
<i>Показатели</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Выполнение проектных работ для строительства газовых сетей (количество проектов)	1	2	2	3	4
Строительство газовых сетей на территории городского округа (протяженность в километрах)	5	6	10	20	20

### **Стратегический проект «Светлый город»**

Проект «Светлый город» направлен на создание качественной и надежной системы наружного освещения городского округа с применением новых технологий.

Работа будет организована по двум основным направлениям:

- создание качественной системы функционального освещения;

- устройство архитектурно-художественной подсветки крупных объектов в центре города.

Цель – обеспечение территории городского округа качественным и технологичным освещением уличной и дворовой сети, основных архитектурных объектов города.					
Задачи	- достижение нормативной освещенности магистралей и улиц, дворовых территорий; - повышение надежности и безопасности источников уличного света.				
<i>Мероприятия, тысяч рублей</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2021- 2025 годы	2026- 2030 годы
1.Распредсети 6 кВ по электроснабжению водозабора в г.Краснотурьинске (1 этап)	40000,0	40000,0			
2.Распредсети от ПС 110/10 кВ Турья для электроснабжения жилых районов Юго-Восточный, Восточный, Заречный г.Краснотурьинска (2 этап)	16000,0	16000,0	16000,0	16000,0	
3.Реконструкция электросетевого комплекса ТП	1500,0	1500,0	1500,0	7500,0	
4.Модернизация электрооборудования ТП	500,0	500,0	500,0	2000,0	
5.Капитальный ремонт ВЛ	1500,0	1500,0	1500,0	7500,0	
6.Капитальный ремонт ТП	500,0	500,0	500,0	500,0	
<i>Показатели</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Строительство новых линий уличного освещения (километров)	10	10	10	15	15
Строительство линий освещения дворовой территории города (количество дворов)	10	10	20	20	20
Выполнение мероприятий по освещению пешеходных переходов на территории города (количество переходов)	10	10	20	50	50
Освещение основных перекрестков на территории городского округа в ночном режиме (единиц)	5	5	5	5	5
<b>Финансовый план реализации проекта, млн. рублей</b>					
Источник финансирования	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год

местный бюджет	20	20	30	50	50
----------------	----	----	----	----	----

#### Ожидаемые результаты

- экономия тепловой энергии; экономия от использования энергоэффективного оборудования; уменьшение потерь тепловой энергии через изоляцию позволит сэкономить тепловой энергии, а установка теплообменников приведет к снижению подпитки тепловой сети;

- улучшение санитарно-техническое состояние централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения (соответствует требованиям санитарных правил и нормативов 2.1.4-1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»);

- построены новые межпоселковые и внутрипоселковые газопроводы и газовые сети;

- рост обеспеченности населения сетевым газом;

- перевод источников теплоснабжения на природный газ позволит значительно сократить потери тепловой энергии и затраты на ее производство, а также повысить качество теплоносителя потребителям;

- устойчивое обеспечение экономики и населения городского округа Краснотурьинск топливом и энергией, сокращение удельного потребления топливно-энергетических ресурсов в организациях бюджетной сферы и реального сектора экономики, рост конкурентоспособности, энергетической и экологической безопасности;

- обеспечить к 2020 году снижение энергоемкости экономики не менее чем на 40 процентов по отношению к уровню 2009 года;

- значительное снижение потери энергетических ресурсов за счет проведения мероприятий по наладке и устранению утечек на системах тепло-, водоснабжения, а также за счет восстановления изоляции тепловых сетей;

- снижение потребления и улучшение качества подаваемой тепловой энергии и горячего водоснабжения;

- снижение потребления электрической энергии за счет установки насосного оборудования меньшей мощности, установки энергосберегающего оборудования, энергоэффективных источников освещения.

### **3.4. Градостроительство, землепользование, благоустроенная городская среда, рекреационная зона**

#### *Стратегическое видение будущего*

В результате реализации градостроительной политики будут сформированы правила и нормы городской жизни, которые создадут условия для размещения на территории новых и развития действующих производств, бизнесов и сервисов, условия, способствующие капитализации территории, увеличению ее привлекательности и конкурентоспособности.

Эффективное использование территориальных и природных ресурсов позволит сформировать рациональную систему расселения, качественную среду обитания (архитектурную, культурную, экологическую):

- определены территории для нового жилищного строительства;
- организованы общественно-деловые зоны на территориях планируемой застройки;
- созданы объекты местного значения в соответствии с программой «Комплексное развитие моногорода Красноуральск на 2016-2025 годы»;
- организованы рекреационные зоны в районах перспективной застройки;
- осуществлена реорганизация промышленных территорий, получила развитие инвестиционная зона – Индустриальный парк «Богословский»;
- выявлены резервные территории в границах Северной производственной зоны;
- осуществлена рекультивация нарушенных территорий отвалов и провалов рудников и шахт;
- организована зона сельскохозяйственного производства на территории бывшей птицефабрики;
- развита улично-дорожная сеть на территориях, планируемых к застройке, и дорог преимущественного грузового движения, связывающих Северную производственную зону с внешней транспортной сетью вне территорий жилой застройки.

*Целевой вектор* - градостроительное обеспечение стратегии развития городского округа, взаимодействие стратегического и градостроительного планирования на основе отраслевого прогнозирования, направленного на развитие территории.

<i>Подцели</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• повышение инвестиционной привлекательности территории городского округа;</li> <li>• улучшение качества городской среды, в том числе путем реализации мероприятий «Пять шагов благоустройства»;</li> <li>• подготовка всех видов градостроительной документации, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации</li> </ul>
<i>Основные задачи</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• определение основных направлений и параметров планируемого развития элементов планировочной структуры территории городского округа;</li> <li>• преобразование планировочной структуры производственных территорий в соответствии со структурной перестройкой экономики и развитием инновационных технологий путем создания инвестиционно привлекательных площадок, обеспеченных инфраструктурными объектами;</li> <li>• развитие жилого фонда города в соответствии с требованиями повышения комфорта и безопасности проживания;</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• строительство новых объектов тепло- и газоснабжения для обеспечения социальных и жилых секторов;</li> <li>• реконструкция и строительство новых объектов очистки и переработки отходов производства и потребления;</li> <li>• создание условий для повышения архитектурно-эстетических качеств городской среды</li> <li>• благоустройство общественных пространств города и поселков;</li> <li>• повышение эффективности и качества управленческих решений при минимальных затратах бюджетных средств и максимальном учете всех возможных факторов, влияющих на принятие решений</li> </ul>
<i>Способы и методы решения стратегических задач</i>	
<p>– Внедрение автоматизированной информационной системы обеспечения градостроительной деятельности городского округа Краснотурьинск с приобретением и установкой соответствующего программного обеспечения, оборудования и обучением специалистов, её наполнение и развитие.</p> <p>– Осуществление межведомственного взаимодействия с органами власти всех уровней</p>	

### **3.4.1. Стратегическая программа «Генеральный план города - градостроительное обеспечение стратегии»**

Успешное выполнение задач развития городского округа в различных социально-экономических отраслях во многом зависит от полноты правового обеспечения вопросов градостроительной деятельности, землепользования и застройки и его соответствия законодательству. В части 2 статьи 18 Градостроительного кодекса Российской Федерации указано, что состав, порядок подготовки документов территориального планирования муниципальных образований, порядок подготовки изменений и внесения их в такие документы, а также состав, порядок подготовки планов реализации таких документов устанавливаются в соответствии с настоящим Кодексом, законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.

В соответствии с Федеральным законом от 28.06.2014 № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации» с целью реализации программы «Комплексное развитие моногорода Краснотурьинска» принято решение о корректировке Генерального плана городского округа Краснотурьинск применительно к территории города Краснотурьинск на период до 2040 года, разрабатываемого в соответствии с актуальной редакцией Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Государственная политика в сфере поддержки массового жилищного строительства реализуется, в том числе путем повышения эффективности мер градостроительного регулирования и обеспечения жилищного строительства земельными участками, строительства инженерной и социальной инфраструктуры.

*Цель программы:*

Создание условий исполнения органами местного самоуправления полномочий в сфере территориального планирования и градостроительного зонирования в соответствии с законодательством Российской Федерации и Свердловской области, улучшение качества исполнения государственной политики в сфере массового строительства путем поддержания документов территориального планирования и градостроительного зонирования территории городского округа Краснотурьинск в актуальном состоянии, приведения нормативных муниципальных правовых актов городского округа Краснотурьинск в соответствие с действующим законодательством.

*Задачи программы:*

- внесение изменений в генеральный план городского округа Краснотурьинск;
- внесение изменений в правила землепользования и застройки городского округа Краснотурьинск;
- разработка документации по планировке территорий;
- ведение информационной системы обеспечения градостроительной деятельности городского округа Краснотурьинск;
- оказание содействия реализации инвестиционных проектов с сохранением специализации территории с учетом востребованности рынка, размещении новых наукоемких высокотехнологичных предприятий и производств с учетом экологических ограничений;
- совершенствование зонирования территорий и повышение эффективности использования территорий промышленных зон;
- совершенствование инженерной и транспортной инфраструктуры городского округа;
- разработка правил благоустройства и озеленения территорий общего пользования и парковых зон.

В соответствии с принятым решением о корректировке Генерального плана городского округа Краснотурьинск применительно к территории города Краснотурьинск в настоящий момент филиалом ФГБУ «ЦНИИП Минстроя России» институт УралНИИпроект разработан «Проект внесения изменений в генеральный план городского округа Краснотурьинск применительно к городу Краснотурьинску» с проектными периодами: исходный год – 2016 год, I очередь реализации генерального плана – 2030 год, расчетный срок реализации генерального плана – 2040 год.

*Стратегические проекты:*

п/п	Наименование объекта	Характеристика объекта (проектная мощность)
1.	Трасса водопровода от Северо-Песчанского месторождения подземных вод до города Краснотурьинска	16 - 20,0 тыс.м3/сутки
2.	Региональный торгово-логистический центр в районе	20 000 кв.м

	поселка Воронцовка	
3.	Физкультурно-оздоровительный комплекс с искусственным льдом в городе Краснотурьинске	5 035 кв.м
4.	Строительство инженерных сетей (газопровод, водоснабжение, канализация) в микрорайоне «Южный» города Краснотурьинска	2,2 км
5.	Комплексное малоэтажное строительство в жилом районе «Южный» города Краснотурьинск	80,2 тысяч кв.м
6.	Реконструкция канализационных очистных сооружений района М.Шахта города Краснотурьинск	2 100 м3/сутки
7.	Строительство двух газовых котельных в поселке Рудничный	4 МВт 11 МВт
8.	Строительство жилых домов в поселке Рудничный в целях переселения граждан из ветхого и аварийного фонда	6 744,0 кв.м
9.	Строительство новой школы	500 мест
10.	Строительство цеха по сортировке твердых бытовых отходов в рамках строительства «Межмуниципального комплекса по сортировке и безопасному размещению твердых бытовых отходов»	23,0 га
11.	Размещение объектов на территории индустриального парка «Богословский» в городе Краснотурьинске	69,4 га
12.	Строительство многоквартирных жилых домов в границах улиц Комарова, Набережная, Попова, Клубная, Октябрьская	37,6 тысяч кв.м
13.	Размещение планируемого подъездного промышленного железнодорожного пути и обогатительной фабрики в районе поселка Рудничный	0,8 км

#### **Ожидаемые результаты:**

- Увеличение обеспеченности населения жильем с 23,65 м<sup>2</sup> в 2018 году до 24,5 м<sup>2</sup> общей площади на 1 жителя.
- Площадь территорий, для которых разработана документация по

планировке территории – 96 га.

- Площадь территорий общего пользования и парковых зон, для которых разработаны проекты благоустройства – 8,2 га.

- Полностью внедрена и эксплуатируется автоматизированная информационная система обеспечения градостроительной деятельности, с последующим ее наполнением.

- Срок выдачи градостроительного плана земельного участка с момента подачи заявления сокращен до 15 дней.

- Срок выдачи разрешения на строительство с момента подачи заявления сокращен до 6 дней.

### **3.4.2. Стратегическая программа «Чистый благоустроенный город»**

Программа предусматривает комплексный подход к благоустройству и озеленению, определяет создание и поддержание в оптимальном состоянии всех типов зеленых насаждений. Реализация программы обеспечит качественное улучшение городской среды, совершенствование архитектурного облика города, увеличение и обновление общего количества зеленых насаждений.

Программа также направлена на совершенствование системы приема, накопления, использования, обезвреживания, транспортирования и размещения твердых коммунальных отходов на территории городского округа Краснотурьинск.

При проектировании благоустройства будет обеспечиваться приоритет природоохранных факторов.

#### *Стратегическое видение будущего*

Комплексный подход к благоустройству и озеленению, восстановлению и оздоровлению природных объектов будет способствовать формированию в городе комфортных и безопасных условий для жизни человека.

*Целевой вектор* - создание комфортных и здоровых условий проживания населения городского округа на основе улучшения качества окружающей среды и благоустройства городских территорий; улучшение санитарного состояния и благоустроенности территорий; создание новых парковых зон; повышение привлекательности жилых микрорайонов.

### **Стратегический проект «Благоустройство городской среды»**

Основные задачи	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Повышение качества содержания городской территории, в том числе комплексное восстановление объектов внешнего благоустройства с использованием современных технологий</li> <li>• повышение уровня благоустройства общественных территорий (парков);</li> <li>• формирование современной благоприятной среды жизнедеятельности;</li> <li>• разработка и реализация проектов благоустройства существующих общественных, рекреационных пространств</li> </ul>
<i>Мероприятия</i>	- благоустройство общественных территорий городского округа Краснотурьинск (площадей, набережных, улиц, пешеходных зон, скверов, парков, иных территорий);

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- реконструкция основной (центральной) улицы Ленина;</li> <li>- восстановление парка им. Ю. А. Гагарина (ул. Серова);</li> <li>- реконструкция набережной (ул. Серова);</li> <li>- благоустройство ул. Бульвар Мира;</li> <li>- восстановление «Тихомировского» парка;</li> <li>- восстановление городской скульптуры.</li> </ul>				
<i>Показатели</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Площадь территорий общего пользования и парковых зон, для которых разработаны проекты благоустройства, га	6,8	6,8	8,2	10	12

### **Ожидаемые результаты:**

Реконструкция набережной городского пруда.

Восстановление парков им. Ю.А. Гагарина и «Тихомировского» парка.

Благоустройство южной части ул. Бульвар Мира.

Создание историко-культурной зоны «Максимовский проспект».

Создание комфортных условий для отдыха и досуга жителей.

Увеличение числа граждан, обеспеченных комфортными условиями проживания в многоквартирных домах.

Благоустройство территорий общественных территорий муниципального образования.

Улучшение эстетического состояния общественных территорий муниципального образования.

### **Стратегический проект «Комфортный двор»**

Цель – создание благоприятных, комфортных и безопасных условий проживания населения городском округе Краснотурьинск					
Задачи	<ul style="list-style-type: none"> <li>• повышение уровня благоустройства дворовых территорий городского округа Краснотурьинск;</li> <li>• повышение уровня вовлеченности заинтересованных граждан, организаций в реализацию мероприятий по благоустройству территорий городского округа Краснотурьинск;</li> <li>• повышения уровня информирования о мероприятиях по формированию современной городской среды муниципального образования</li> </ul>				
Мероприятия	Благоустройство 27 дворовых территорий многоквартирных жилых домов на территории городского округа Краснотурьинск				
<i>Показатели</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Доля благоустроенных дворовых территорий от общего количества дворовых территорий, процент				77	
Доля финансового участия				1	5

заинтересованных лиц в выполнении дополнительного перечня работ по благоустройству дворовых территорий, процент					
Доля трудового участия в выполнении дополнительного перечня работ по благоустройству дворовых территорий заинтересованных лиц					

### **Ожидаемые результаты**

Увеличение доли дворовых территорий многоквартирных домов, в отношении которых будут проведены работы по благоустройству, от общего количества дворовых территорий многоквартирных домов до \_\_\_\_% к 2030 году.

Увеличение количества дворовых территорий многоквартирных домов, приведенных в нормативное состояние до \_\_\_\_ единиц к 2030 году.

Увеличение общей площади дорожного покрытия дворовых территорий многоквартирных домов приведенных в нормативное состояние на \_\_\_\_% к 2030 году.

### **3.4.3. Стратегическая программа «Город доступного и комфортного жилья»**

Приоритеты и цели муниципальной политики в жилищной сфере определены в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 года № 600 «О мерах по обеспечению граждан Российской Федерации доступным и комфортным жильем и повышению качества жилищно-коммунальных услуг Стратегией социально-экономического развития Свердловской области.

Одним из приоритетных направлений жилищной политики, определенных документами стратегического развития Свердловской области до 2030 года, предусмотрена разработка и реализация инвестиционных проектов комплексного освоения территорий в целях массового жилищного строительства как одного из элементов создания условий для роста предложений на рынке жилья.

Программа предусматривает возможность обеспечения человека качественным и современным жильем, соответствующим его потребностям, находящимся в комфортной градостроительной среде с безопасными условиями проживания, при которых созданы оптимальные параметры жизнедеятельности человека.

В городском округе в аварийном и ветхом жилье (\_\_\_\_ квадратных метров) проживает \_\_\_\_ семей; \_\_\_\_ семей стоят на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях на условиях социального найма, \_\_\_\_ молодых семей нуждаются в улучшении жилищных условий, \_\_\_\_ граждан, проживающих с сельской местности стоят в очереди на улучшение жилищных условий.

*Целевой вектор* - Обеспечение населения доступным и комфортным жильем в соответствии с их образом жизни и финансовыми возможностями путем

реализации механизмов поддержки и развития жилищного строительства; комплексное освоение территорий для застройки.

*Задачи программы*

- подготовка и развитие территорий и современных инженерных систем жизнеобеспечения в целях ежегодного роста объемов ввода жилья;
- осуществление комплексной застройки жилых районов, насыщение их объектами социальной инфраструктуры;
- обеспечение доступным жильем различных категорий малообеспеченных граждан: бюджетников, льготников, многодетных семей, молодых семей;
- обеспечение комфортности, безопасности и эстетической выразительности нового жилого фонда;
- содействие развитию разнообразных форм жилищного строительства (малоэтажное, коттеджное и др.) с использованием новых технологий и строительных материалов, организационно-правового сопровождения, привлечения финансовых институтов города к решению жилищной проблемы населения;
- создание условий для внедрения и развития различных механизмов финансирования жилищного строительства с применением разнообразных форм государственной поддержки, программ строительства жилья для молодых семей, дифференциации условий ипотечного кредитования в зависимости от количества детей;
- разработка политики привлечения инвесторов для строительства жилья, развития коммунальной инфраструктуры на базе муниципально - частного партнерства, по приемлемым для населения ценам и на согласованных с органами власти условиях.

**Стратегический проект «Переселение граждан из аварийного и ветхого жилого фонда»**

<b>Цели</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• финансовое и организационное обеспечение переселения граждан из многоквартирных домов, признанных в установленном порядке аварийными и подлежащими сносу в связи с физическим износом в процессе их эксплуатации на территории городского округа Краснотурьинск;</li> <li>• создание благоприятных условий для ежегодного наращивания объемов нового жилищного строительства, повышение комфортности и безопасности проживания горожан</li> </ul>	
<b>Задачи</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- осуществление работ по капитальному ремонту многоквартирных жилых домов;</li> <li>- обеспечить граждан, проживающих в аварийном жилищном фонде, благоустроенными жилыми помещениями, равнозначными по общей площади ранее занимаемым жилым помещениям, в соответствии со статьей 89 Жилищного кодекса Российской Федерации</li> </ul>
<b>Мероприятия</b>	- выполнение мероприятий в рамках Региональной программы капитального ремонта общего имущества в

	многоквартирных домах Свердловской области на 2015-2044 годы; - строительство нового жилья для переселения граждан из аварийного жилого фонда				
<i>Показатели</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Количество многоквартирных жилых домов, на которых выполнены работы по					
- ремонту крыши	43	58	121	198	281
- ремонту фасада	40	54	109	211	300
- ремонту сетей газоснабжения	-	-	-	100	104
- ремонту инженерных коммуникаций	49	58	129	245	350
Расселенная площадь жилых помещений аварийного жилищного фонда, м <sup>2</sup>	1767,8				
Количество расселенных помещений аварийного жилищного фонда, единиц	51 (14 домов)				
Количество граждан, переселенных из аварийного жилищного фонда, человек	123				

### Стратегический проект «Обеспечение жильем молодых семей»

<b>Цели</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>создание условий для стабилизации жизни молодых семей и улучшения демографической ситуации, обеспечение привлечения денежных ресурсов в жилищное строительство;</li> <li>создание условий для улучшения социально-демографической ситуации в сельской местности и закреплении специалистов, работающих в агропромышленном комплексе и проживающих в сельской местности городского округа Краснотурьинск.</li> </ul>	
<b>Задачи</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>предоставление мер государственной поддержки в решении жилищной проблемы молодым семьям;</li> <li>предоставление региональных социальных выплат молодым семьям на улучшение жилищных условий;</li> <li>улучшение жилищных условий граждан, проживающих в сельской местности, и обеспечение доступным жильем молодых семей и молодых специалистов на селе, приостановление миграции сельской молодежи.</li> </ul>
<b>Технология</b>	Реализация мероприятий в соответствии с постановлением Правительства Свердловской области от 29.10.2013 № 1332-ПП «Об утверждении Государственной программы Свердловской области «Развитие физической культуры, спорта и молодежной политики Свердловской области до



	2020 года»				
<i>Показатели</i>	2018 год	2019 год	2020 год	2025 год	2030 год
Количество молодых семей, получивших социальную выплату, семей	13	13	14		
Доля молодых семей, получивших социальную выплату на приобретение (строительство) жилья от числа молодых семей, состоящих на учете нуждающихся в жилых помещениях по состоянию на 01.01.2015, процент	4,4	4,4	4,7		
Количество молодых семей, получивших региональную социальную выплату, семей	3	3	14		
Количество граждан, молодых семей и специалистов, проживающих в сельской местности, получивших социальные выплаты, единиц	3	4	5		
Доля граждан, молодых семей и специалистов, проживающих в сельской местности, получивших социальные выплаты, от общего количества очередников на начало отчетного года, процентов	11,1	12,5	14,3		
Объем ввода (приобретения) жилья для граждан, проживающих в сельской местности, м <sup>2</sup>	190	270	298		
Объем ввода (приобретения) жилья для молодых семей и молодых специалистов, м <sup>2</sup>	190	190	190		

### **Ожидаемые результаты**

Рост показателя годового объема ввода жилья с \_\_\_ тыс. кв. м. в 2017 году до \_\_\_ тыс. кв. м. в 2030 году, в том числе:

Уровень обеспеченности населения жильем повысится с \_\_\_ в 2017 году до \_\_\_ в 2035 году.

Сокращение до 1 процента объема аварийного жилого фонда от общего количества домов;

Комплексная застройка новых жилых районов, включающая обеспечение объектами социальной инфраструктуры, благоустройства, озеленения и инженерно-технического обеспечения.

### **3.5. Безопасность**

*Стратегическое видение будущего*

В результате реализации стратегических проектов обеспечена защищённость жителей города, материальных и духовных ценностей общества от преступных и иных противоправных посягательств, социальных и межнациональных конфликтов.

Развиты разнообразные формы и виды гражданской активности граждан, создана система партнерства власти и населения по вопросам безопасности жизнедеятельности. Сформированы добровольные народные дружины.

Эффективно сдерживаются процессы криминализации, роста преступности, наркотизации, алкоголизации общества, детской безнадзорности и других негативных процессов.

Получили развитие национально-культурные сообщества, обеспечена политическая, социальная и экономическая стабильности в обществе.

Создана эффективная система местного самоуправления, базирующаяся на принципах открытой политики в обсуждении насущных вопросов жизни территории.

Созданы условия для защиты населения от пожаров, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, для своевременного проведения аварийно – спасательных и восстановительных работ при необходимости.

*Целевой вектор* - системное обеспечение общественной безопасности городского округа Краснотурьинск.

<i>Цель</i>	Создания комплекса условий, гарантирующих безопасное проживание граждан, эффективность деятельности и взаимодействия государственных, муниципальных, общественных, правоохранительных и иных организаций на территории городского округа Краснотурьинск для создания общественно безопасной среды проживания
<i>Подцели</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Защита населения и территорий городского округа Краснотурьинск от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, гражданская оборона, обеспечение радиационной безопасности населения на территории городского округа Краснотурьинск.</li> <li>• Совершенствование системы мер по профилактике правонарушений, терроризма и экстремизма, повышение безопасности граждан на территории городского округа Краснотурьинск.</li> <li>• Развитие противопожарной службы, общественных объединений пожарной охраны, действующих на территории городского округа Краснотурьинск.</li> <li>• Сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров</li> </ul>
<i>Основные задачи</i>	- стабилизация уровня состояния преступности на территории городского округа Краснотурьинск, с последующим снижением.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- активизация борьбы с противоправными проявлениями: пьянством, алкоголизмом, наркоманией, беспризорностью и безнадзорностью несовершеннолетних, незаконной миграцией.</li> <li>- организация физкультурно-спортивной и досуговой работы с населением, формирование материально-технической базы, пропаганда патриотизма и здорового образа жизни.</li> <li>- повышение оперативности реагирования на сообщения о преступлениях и правонарушениях за счет внедрения технических средств контроля над ситуацией в общественных местах.</li> <li>- реализация системы мер по подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций, пожарной безопасности.</li> </ul>
<i>Мероприятия</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Внедрение сегментов аппаратно – программного комплекса «Безопасный город» в виде установки видеонаблюдения в местах массового пребывания людей.</li> <li>- Развитие действенных форм взаимодействия между гражданами, правоохранительными органами, органами местного самоуправления, общественными организациями и иными организациями по вопросам обеспечения общественного порядка в виде обеспечения финансирования деятельности общественной организации «Народная дружина городского округа Краснотурьинск».</li> <li>- Совершенствование системы комплексной профилактики правонарушений, экстремизма и терроризма на территории городского округа Краснотурьинск.</li> <li>- Создание и развитие системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» на территории городского округа Краснотурьинск.</li> <li>- Приобретение и обслуживание систем видеонаблюдения и экстренной связи «гражданин полиция».</li> <li>- Приобретение работ, услуг по содержанию пожарных постов на поселках.</li> <li>- Мероприятия по обеспечению первичных мер пожарной безопасности.</li> <li>- Поддержание в постоянной готовности систем оповещения населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.</li> <li>- Мероприятия по защите территорий и населения от пожаров, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера</li> </ul>	
<i>Способы и методы решения стратегической задач</i>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Комплексный подход к выполнению мероприятий, направленных на безопасное проживание граждан на территории городского округа Краснотурьинск.</li> <li>- Совершенствование нормативно – правовой базы в области предупреждения и пресечения преступлений, нарушений общественного порядка и безопасности, а также защиты населения от пожаров, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.</li> </ul>	

- Разработка современных систем безопасности.
- Контроль за ходом выполнения мероприятий программы

*Ожидаемые результаты*

- Снижение уровня преступности.
- Повышение уровня безопасности граждан.
- Создание условий для защиты населения от пожаров, чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
- Готовность сил и средств к своевременному проведению аварийно – спасательных и восстановительных работ.
- Развитие разнообразных форм гражданской активности направленных на стабилизацию уровня состояния преступности на территории городского округа Краснотурьинск, на борьбу с противоправными проявлениями: пьянством, алкоголизмом, наркоманией, беспризорностью и безнадзорностью несовершеннолетних, незаконной миграцией.
- Развитие физкультурно-спортивной и досуговой работы с населением направленной на формирование патриотизма и здорового образа жизни среди населения городского округа Краснотурьинск

### **3.5.1. Стратегическая программа «Общественный правопорядок»**

Для создания комплекса условий, направленных на обеспечение общественного порядка в городском округе Краснотурьинск, Администрацией городского округа разрабатывается муниципальная программа «Профилактика правонарушений, экстремизма и терроризма на территории городского округа Краснотурьинск». В данной программе сосредотачиваются усилия, направленные на снижения уровня преступности, повышения безопасности граждан, развитие разнообразных форм гражданской активности, формирование патриотизма и здорового образа жизни среди населения городского округа Краснотурьинск.

#### **Цели программы:**

- совершенствование системы профилактики правонарушений и повышение безопасности граждан на территории городского округа Краснотурьинск;
- совершенствование системы мер по профилактике терроризма и экстремизма, а также минимизация и (или) ликвидация последствий проявлений терроризма и экстремизма на территории городского округа Краснотурьинск.

#### **Задачи программы:**

- активизация борьбы с противоправными проявлениями: пьянством, алкоголизмом, наркоманией, беспризорностью и безнадзорностью несовершеннолетних, незаконной миграцией;
- организация физкультурно-спортивной и досуговой работы с населением, формирование материально-технической базы, пропаганда патриотизма и здорового образа жизни;
- организация взаимодействия органов местного самоуправления, территориальных органов федеральных органов исполнительной власти на

территории городского округа Краснотурьинск, направленного на предупреждение, выявление и последующее устранение причин и условий, способствующих осуществлению правонарушений, террористической и экстремистской деятельности;

- организация мониторинга общественно-политических, социально-экономических и иных процессов, оказывающих влияние на ситуацию в сфере профилактики экстремизма и терроризма;

- организация мероприятий по профилактике правонарушений, экстремизма и терроризма в сферах межнациональных и межрелигиозных отношений, образования, культуры, физической культуры, спорта, в социальной, молодежной и информационной политики;

- организация взаимодействия с политическими партиями, национальными, религиозными, профсоюзными, ветеранскими и иными общественными объединениями, действующими на территории городского округа Краснотурьинск для профилактики терроризма и экстремизма, совершения правонарушений.

#### **Программные мероприятия:**

Программа позволяет осуществлять деятельность по профилактике экстремизма и терроризма, совершения правонарушений организованно, системно и постоянно.

Мероприятия по профилактике правонарушений, экстремизма и терроризма на территории городского округа Краснотурьинск:

- Внедрение сегментов аппаратно – программного комплекса «Безопасный город» в виде установки видеонаблюдения в местах массового пребывания людей.

- Приобретение и обслуживание систем видеозахвата и экстренной связи «гражданин полиция»;

- Развитие действенных форм взаимодействия между гражданами, правоохранительными органами, органами местного самоуправления, общественными организациями по вопросам обеспечения общественного порядка в виде обеспечения финансирования деятельности общественной организации «Народная дружина городского округа Краснотурьинск».

- Совершенствование системы комплексной профилактики правонарушений, экстремизма и терроризма на территории городского округа Краснотурьинск.

#### **Ожидаемые результаты и возможная эффективность:**

Достижение результатов будет иметь следующие социально-экономические последствия

- координация мероприятий по профилактике правонарушений, экстремизма и терроризма;

- улучшение криминогенной обстановки на территории городского округа Краснотурьинск;

- повышение безопасности на автодорогах городского округа; снижение числа дорожно-транспортных происшествий и пострадавших в них;

- формирование у населения внутренней потребности толерантных взаимоотношений между людьми различных национальностей, вероисповеданий и политических предпочтений;
- увеличение числа субъектов, вовлеченных в профилактику правонарушений, экстремизма и терроризма, на территории городского округа Краснотурьинск;
- уменьшение случаев агрессивного поведения у жителей городского округа Краснотурьинск, недопущение проявлений негативного отношения к лицам других национальностей и религиозных конфессий;
- повышение оперативности реагирования на сообщения о преступлениях и правонарушениях за счет внедрения технических средств и контроля над ситуацией в общественных местах.

Реализация данной стратегической программы послужит развитию разнообразных форм и видов гражданской активности граждан, созданию системы партнерства власти и населения по вопросам безопасности жизнедеятельности, формированию добровольных народных дружин, сдерживанию процессов криминализации, роста преступности, наркотизации, алкоголизации общества, детской безнадзорности и других негативных процессов, достижению межконфессионального диалога, развитию национально-культурных сообществ, установлению гражданского согласия, сохранению гражданского мира, политической, социальной и экономической стабильности в обществе.

Программа обеспечит:

- снижение уровня преступности в городе на \_\_\_\_ %, в том числе тяжких и особо тяжких преступлений на \_\_\_% ;
- снижению уровня уличной преступности в городе на \_\_\_ %;
- снижению числа коррупционных преступлений;
- увеличению охвата видеонаблюдением улиц, парков, скверов, дворовых территорий до \_\_\_\_ %;
- повышению уровня антитеррористической защищённости муниципальных объектов и мест с массовым пребыванием людей до 100 %.

### **3.5.2. Стратегическая программа «Защита от чрезвычайных ситуаций и совершенствование городского округа»**

На территории городского округа Краснотурьинск существуют угрозы возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Природные чрезвычайные ситуации могут сложиться в результате опасных природных явлений: весеннее половодье, паводки, лесные пожары, сильные ветры, снегопады, засухи. Наибольшую угрозу для населения района представляют природные чрезвычайные ситуации, обусловленные лесными пожарами.

Несмотря на ежегодные улучшения показателей по количеству спасенных людей проблемы защиты населения от чрезвычайных ситуаций на территории городского округа решены не полностью. Для поиска и спасения людей на водных объектах, в лесу привлекаются спасатели Общественного поисково-спасательного отряда в городе Краснотурьинске (далее - ОПСО). Проблемой

является материально-техническое обеспечение ОПСО для выполнения возложенных на него задач, повышения эффективности проведения аварийно-спасательных и поисково-спасательных работ. Дополнительное оснащение современным спасательным оборудованием решит вопросы сокращения времени и затрат на проведение работ в экстренных и чрезвычайных ситуациях.

В связи с несоответствием существующей системы реагирования потребностям общества, недостаточной эффективностью ее функционирования и уровнем готовности персонала к работе при взаимодействии нескольких экстренных оперативных служб, низкой информированностью населения о порядке действий при происшествиях и чрезвычайных ситуациях проблема оперативного и эффективного реагирования на поступающие от населения вызовы приобрела особую остроту.

Важнейшим показателем эффективности действий ЕДДС является время их оперативного реагирования. Его сокращение непосредственно влияет на последствия происшествия или чрезвычайной ситуации (сокращение числа умерших и пострадавших, а также уменьшение общего материального ущерба). Недостаточный уровень организации взаимодействия с момента поступления вызова до оказания помощи пострадавшим при привлечении нескольких экстренных оперативных служб является одной из основных причин высокой смертности при происшествиях и чрезвычайных ситуациях.

Реализация Программы в полном объеме позволит снизить риски возникновения чрезвычайных ситуаций.

Социальная эффективность реализации Программы будет заключаться в улучшении качества работ по спасению и оказанию экстренной помощи людям, попавшим в беду, снижению количества погибших в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера и происшествиях.

Экономическая эффективность реализации Программы будет заключаться в обеспечении снижения экономического ущерба от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и происшествий. Экологическая эффективность реализации Программы будет заключаться в снижении масштабов загрязнения природной среды в результате чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и происшествий.

#### *Цели программы*

– защита населения и территорий городского округа Краснотурьинск от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, гражданская оборона, обеспечение радиационной безопасности населения на территории городского округа Краснотурьинск;

– повышение безопасности граждан на территории городского округа Краснотурьинск;

– развитие противопожарной службы, общественных объединений пожарной охраны, общественного поисково-спасательного отряда действующих на территории городского округа Краснотурьинск;

– сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров.

#### *Задачи программы*

- Гражданская оборона и развитие устойчивости и комплексной системы обеспечения защиты населения и территории городского округа Краснотурьинск от угроз чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

- Создание и развитие системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» на территории городского округа Краснотурьинск;

- Материально – техническое обеспечение проведения мероприятий по профилактике и тушения пожаров, проведению аварийно – спасательных работ на территории городского округа Краснотурьинск, спасению людей и имущества при тушении пожаров и проведении аварийно – спасательных работ.

- Муниципальная поддержка общественных объединений пожарной охраны, общественного поисково-спасательного отряда осуществляющих деятельность на территории городского округа Краснотурьинск.

- Сохранение системы защитных лесов, обеспечение в них качественного лесного хозяйства.

- Повышение эффективности предупреждения и обнаружения лесных пожаров, улучшение санитарного состояния лесов.

#### *Программные мероприятия*

- создание и развитие системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» на территории городского округа Краснотурьинск;

- приобретение и обслуживание систем видеонаблюдения и экстренной связи «гражданин полиция»;

- приобретение работ, услуг по содержанию пожарных постов на поселках;

- мероприятия по обеспечению первичных мер пожарной безопасности;

- поддержание в постоянной готовности систем оповещения населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий

- мероприятия по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

- приобретение товаров, работ, услуг для обеспечения деятельности «Общественного поисково-спасательного отряда»

- создание условий для организации добровольной пожарной охраны.

#### *Ожидаемые результаты*

Выполнение мероприятий Программы позволит снизить ущерб, а также сократить количество погибших в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера и происшествиях.

## **4. Стратегия пространственного развития городского округа Краснотурьинск**

### **4.1. Описание концепции пространственного развития городского округа**

Стратегия пространственного развития направлена на разработку комплекса мер по регулированию пространственных параметров городской



среды, различных территориальных зон в границах города, а также созданию среды, в которой осуществляется взаимодействие этих субъектов. Сформулированный комплекс мер будет способствовать переходу городского округа на новый качественный уровень социально-экономического развития. Для этого необходим и комплексный подход для представления потенциала территорий округа и их уникальных особенностей с целью дальнейшего создания благоприятной среды жизнедеятельности горожан.

Развитие городских пространств возможно посредством комплексного взаимодействия трех структурных элементов: транспортной инфраструктуры, городских территорий и среды.

Транспортная инфраструктура является основополагающим структурным элементом города, базовыми функциями которого являются удовлетворение спроса на пассажирские перевозки различных категорий населения, обеспечение доступности территорий и качества транспортно-логистических услуг в сфере грузовых перевозок.

Принципы развития транспортной инфраструктуры, обеспечивающей улучшение дорожно-транспортной ситуации и комфортное передвижение по территории городского округа, представлены в стратегическом блоке «Развитие городской сети».

Городские территории представляют собой особую ценность и являются ограниченным городским ресурсом, который необходимо рационально и эффективно использовать. Их функциональное назначение должно быть дополнено в соответствии с принципом многофункционального использования территорий, что приобретает особое значение при стратегическом планировании. Принципы, обеспечивающие устойчивое и сбалансированное развитие городских территорий, способствующие повышению уровня социально-экономического развития города, подробно описаны в блоке «Развитие городских территорий».

В блоке «Развитие городской среды» сделан акцент на обеспечении устойчивого, качественного развития общественных пространств.

Реализация стратегии пространственного развития городского округа:

- позволит городскому округу добиться устойчивого развития на основе комплексного освоения неэффективно используемых существующих пространств, обладающих потенциалом для преобразований, развития и обновления системы транспортных коммуникаций и других элементов городской инфраструктуры;

- позволит сделать механизмы управления и планирования города открытыми, даст возможность населению, общественным организациям и представителям различных профессиональных отраслей принимать участие в выборе стратегических решений и содействовать в их успешной реализации;

- раскрывает основные цели и ориентиры пространственного развития городского округа на долгосрочный период, способствует повышению качества жизни людей и реализации всех запланированных пространственных преобразований городского округа;

- демонстрирует жителям направленность действия местных властей не только на решение частных задач в вопросах освоения городских территорий, но и на постановку целей, призванных обеспечить устойчивое пространственное развитие и процветание городского округа;

- содержит идеи, принципы пространственного развития, определяет места приложения внешних и внутренних инвестиций с учетом видения и перспектив пространственного развития городского округа;

- является действенным инструментом формирования и поддержания конкурентной способности городского округа в ходе планомерного развития его территорий в сравнении с другими муниципальными образованиями, его преимуществ в привлечении инвестиций и приобретении передовых позиций в международном сотрудничестве;

- позволяет обеспечить консолидацию усилий активных представителей городского сообщества, направленных на развитие территорий городского округа, которые являются наиболее перспективными;

- является обязательным условием выполнения, выдвигаемым при реализации проектов, преобразующих городское пространство.

Согласно административному и территориальному делению Российской Федерации городской округ Краснотурьинск расположен на северо-западе Свердловской области и входит в Северный управленческий округ области.

Территория городского округа Краснотурьинск граничит:

- на севере и западе – с городским округом Карпинск;

- на юге – с Новолялинским городским округом;

- на востоке – с Серовским городским округом.

В состав городского округа Краснотурьинск входят населенные пункты: город Краснотурьинск, поселок Рудничный, поселок Воронцовка, поселок Чернореченск, поселок Прибрежный, поселок Шихан.

Административным центром городского округа является город Краснотурьинск.

Численность населения городского округа составляет 62,6 тысяч человек.

Площадь территории городского округа Краснотурьинск 718,9 км<sup>2</sup>.

Автомобильная дорога регионального значения «г.Серов – г.Североуральск –г.Ивдель» связывает городской округ Краснотурьинск с сетью федеральных автомобильных дорог.

Городской округ связан железнодорожной веткой «г.Серов –ст.Бокситы-г.Североуральск» с железнодорожной магистралью «Екатеринбург - Серов - Ивдель» и «Серов - Алапаевск - К.Уральский» через ст. Источник.

Планировочная структура узловая моноцентрическая. Планировочным центром является город Краснотурьинск, к которому тяготеет близко расположенный поселок Рудничный.

Поселки Чернореченск, Прибрежный, Воронцовка и Шихан расположены вдоль меридиональной планировочной оси (автомобильной дороги), проходящей через планировочный центр. Поселки расположены на берегах рек, удалены друг от друга и от города Краснотурьинска.

Планировочные оси – транспортные магистрали широтного и меридионального направления. Главные транспортные магистрали пересекают территорию округа с запада на восток. В узле пересечения их с планировочной осью север-юг, вдоль которой расположены поселки, находится центр округа – город Краснотурьинск.

Планировочная структура городского округа интегрирована в планировочную систему уральского региона.

Анализируя резервные территории по природным и техногенным условиям, и оценивая их соответствие требованиям размещения перечисленных зон, исходя из имеющихся документов по изученности городского округа, действующей классификации, подразделяются на благоприятные, неблагоприятные, особо неблагоприятные с точки зрения освоения территории.

Резервные территории, предусматриваемые для развития города, расположены, в основном, в окрестностях населенных пунктов.

Площадь территорий, пригодных для градостроительного освоения в границах пригородной зоны города Краснотурьинска составляет 33990 га, в том числе:

- зоны развития города - 24081 га;
- зоны сельскохозяйственного производства - 7050 га;
- зоны отдыха - 2859 га.

Особенности природных условий городского округа

- насыщенность территории полезными ископаемыми;
- богатые лесные ресурсы;
- широкое развитие гидрографической сети;
- наличие опасных геологических процессов.

### **Проблемы территориального развития**

Проблемы территориального развития обусловлены как природными, так и сложившимися экономическими условиями

- прохождение транзитных магистральных инженерных сетей, в том числе трубопроводного транспорта федерального значения;
- наличие территорий, не подлежащих освоению (особо ценные, особо охраняемые территории);
- наличие особо неблагоприятных, опасных и трудно осваиваемых по инженерно-геологическим условиям территорий (закарстованные, подтопляемые, радоноопасные, подработанные территории);
- наличие значительных по площади нарушенных территорий (карьеры, отвалы, дражные полигоны, шламо- и хвостохранилища);
- наличие значительных по площади территорий с особыми условиями использования (месторождения полезных ископаемых, охранные, защитные и санитарные зоны природных, промышленных, инженерных объектов).

Большую часть территории округа занимает лесное хозяйство Карпинского лесничества.

Зоны ограниченного хозяйственного освоения и максимально сохраняемой природной среды включает подзоны:

- особо охраняемые природные территории, включающие в себя территории памятников природы, леса I категории, защитные леса;
- территории, на которых расположены исторические памятники и сооружения, памятники археологии;
- лесопарковые территории.

К особо охраняемым территориям областного значения относятся особо защитные участки леса вокруг глухариных токов, территория памятника природы «Скала Шихан».

Лесопарковая зона охватывает территории вокруг города Краснотурьинска.

Наличие в границах городского округа нарушенных территорий вследствие загрязнения почвенного и растительного покрова отходами производства и потребления. Несоблюдение санитарно-эпидемиологических требований к содержанию территории городского округа, несовершенство системы сбора, хранения, транспортировки и обезвреживания бытовых и производственных отходов наносит существенный вред природе в результате:

- накопления в почве загрязняющих веществ и вовлечения их в кругооборот;
- нарушения целостности растительного покрова;
- изменения видового состава растений и зарастания участков земли сорной растительностью.

В настоящее время на территории городского округа наблюдаются многие виды деградации почвенного покрова: подтопление, переувлажнение и заболачивание почв, их переуплотнение, изменение механического и химического состава, разрушение структуры, ветровая и водная эрозия, снижение содержания гумуса в пахотном горизонте.

При разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом формируются техногенные ландшафты с разрушенной литогенной основой и, соответственно, уничтожением почвенно-растительного покрова. Целостность почвенно-растительного покрова нарушена за счет карьеров, шахт, отвалов вскрышных пород, золоотвалов, полигонов твердых промышленных и бытовых отходов и других объектов. В пределах шахтных полей в связи с нарушением сплошности горных пород подземными выработками происходит оседание земной поверхности и образуются провалы.

Специфической формой открытой добычи полезных ископаемых являются дражные разработки россыпных месторождений золота, применяемые в долине реки Каменки Южно-Заозерским прииском. Дражные разработки приводят к переформированию речных отложений, существенному изменению гидрогеологических условий в пределах речных долин. Дражные полигоны, остающиеся после разработки, многие годы не зарастают. Согласно информации ОАО «Богословское рудоуправление» нарушенные земли занимают площадь 503 га, в том числе

- зоны обрушения, шахта Капитальная – 49,4252 га;
- Каменский карьер – 94,1659 га, рекультивировано – 26,5 га;

- отвалы вскрышных пород Каменского карьера – 44,2814 га;
- зона обрушения, шахта Северопесчанская – 307,3483 га.
- отработанные земли – 52,2044 га, в том числе:
- зоны обрушения, шахта Капитальная – 49,4252 га;
- Северный отвал, район Белка - 7,7792 га.

По основным показателям предприятия ООО «Богословский кирпичный завод» нарушенные земли карьеров составляют 11,15 га.

Требуются специальные мелиоративные мероприятия для компенсации техногенного воздействия, повышение устойчивости и эстетической ценности вновь созданных техноэкосистем.

Необходимо пересмотреть структуру земельных угодий с целью выявления территорий, предназначенных для средорегулирования, средозащиты, рекреации.

Необходимо проведение мероприятий по борьбе с эрозией почв, водной, плоскостной, овражной и ветровой с учетом особенностей разрушающих факторов и способности противостояния почв.

**Стратегическая цель пространственного развития** территории городского округа Краснотурьинск – обеспечение устойчивого и сбалансированного развития городского пространства в целях повышения качества жизни населения.

Важнейшие аспекты политики пространственного развития:

- поддержание принципа непрерывного, устойчивого и сбалансированного развития;
- обеспечение гармонии между осуществляемыми градостроительными преобразованиями и сохраняемым историко-культурным наследием.

**Задачи:**

- развитие транспортной сети, способствующее повышению мобильности, связности и доступности;
- преобразование городских территорий, направленное на социально-экономическое развитие городского округа Краснотурьинска;
- формирование комфортной и уникальной городской среды, направленное на повышение качества жизни населения.

**Основные принципы:**

- функциональное и пространственное разнообразие: уход от крупных монофункциональных зон, сохранение уникальных способов использования территорий;

- эффективное, рациональное и бережливое использование городского пространства (компактное развитие города: ограничение строительства на свободных территориях и повышение эффективности использования застроенных территорий, улучшение связанности территорий внутри района и между различными районами города, баланс транспортной доступности и интенсивность освоения территорий, сохранение зеленых зон города, в том числе от их застройки);

- сохранение природных ландшафтов: сохранение существующих и интеграция новых природных ландшафтов в городскую среду;
- приоритетное развитие комфортного общественного транспорта: формирование интегрированной транспортной системы, повышение качества общественного транспорта и уровня мобильности населения;
- создание системы качественных общественных пространств: формирование доступных, безопасных и качественных общественных пространств, учитывающих интересы разных социальных групп;
- баланс частных и общественных пространств: формирование понятных границ между частным и общественным пространством, формирование безбарьерной эстетической среды, повышение уровня безопасности;
- человеческий масштаб: формирование среды (застройки, территорий, пространств), ориентированных на пешеходные перемещения. Соблюдение комфортного для человека масштаба в проектировании зданий и общественных пространств, приоритет горизонтальной плотности и среднеэтажной застройки;
- своеобразие и узнаваемость: развитие идентичности Краснотурьинска за счет сохранения и ревитализации объектов культурного наследия, создания выразительной новой архитектуры и системы пространственных ориентиров, согласованность новой застройки с существующей городской средой, уникальность районов округа;
- баланс социальных и экономических интересов: экономическая обоснованность планировочных и объемно-пространственных решений, учет интересов населения и бизнеса.

#### 4.2. Оценка современного состояния пространства (SWOT-анализ)

«Сильные стороны» города:	«Слабые стороны» города:
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Наличие транспортно-логистической инфраструктуры;</li> <li>- Высокая плотность улично-дорожной сети в центральной части города;</li> <li>- Компактная структура города;</li> <li>- Наличие природного ландшафта, зеленых территорий и водных объектов в границах города;</li> <li>- Стилиевое многообразие и локальная специфика архитектурно-художественного облика города</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Наличие множества искусственных рубежей, снижающих связность транспортной сети;</li> <li>- Низкий уровень транспортной доступности территорий окраинных территорий;</li> <li>- Отсутствие связанной сети велосипедной и пешеходной инфраструктуры;</li> <li>- Несбалансированное развитие городских территорий в части формирования объектов городской инфраструктуры;</li> <li>- Неэффективное использование городских территорий и городской среды (промышленные площадки, прекратившие производственный цикл);</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Невостребованность существующих общественных пространств из-за их низкой адаптации к современным социальным потребностям (снижение актуальности назначения и наполнения существующих общественных пространств);</li> <li>- Снижение количества и качества общественных пространств при удалении от исторического центра города (неравномерность и различные качества общественных пространств);</li> <li>- Неэффективная защита общественных пространств, в том числе природных и водных ресурсов</li> </ul>
<b>«Возможности» города:</b>	<b>«Угрозы» города:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Развитие сети общественного транспорта;</li> <li>- Развитие системы транспортно-пересадочных узлов;</li> <li>- Высокий градостроительный потенциал застроенных территорий;</li> <li>- Повышение спроса населения на формирование локальных культурных центров, общественных пространств в разных районах города;</li> <li>- Консолидация частных и государственных ресурсов для реализации проектов по развитию городских пространств;</li> <li>- Использование погодно-климатических условий для развития различных сезонных видов отдыха</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Разработка градостроительных проектов без учета перспективного развития городских территорий;</li> <li>- Экстенсивное освоение городских территорий;</li> <li>- Застройка многофункциональных зон преимущественно жилыми объектами;</li> <li>- Утрата исторически сформированных городских панорам, силуэта и идентичности города</li> </ul>

### **Основные выводы по SWOT-анализу**

Основной ценностью Краснотурьинска является исторически сложившаяся компактная планировочная структура города, поэтому стратегический вектор развития в первую очередь должен быть направлен на развитие компактной городской структуры.

Также Краснотурьинск обладает стиливым многообразием и локальной спецификой архитектурно-художественного облика города, однако на сегодняшний день сформирована тенденция к утрате исторически сформированных городских панорам, силуэта и идентичности города. При этом не создан необходимый уровень благоустройства, отсутствует навигация

объектов историко-культурного наследия, а также не сформированы видовые обзорные точки для их полноценного восприятия.

Наличие в границах города сформированного природного ландшафта и водных объектов позволяет создать единый рекреационный каркас, улучшающий экологическую обстановку в городе и обеспечивающий всех горожан местами отдыха. При планировании нового строительства и редевелопмента территорий следует учитывать принцип сохранения исторически ценных участков городской среды, элементов природного компонента.

Основными драйверами развития для города может стать развитие сети общественного транспорта, способствующей повышению доступности городских территорий и стимулирующей использование общественного пространства.

В последний период наблюдается тенденция к неэффективному использованию городских территорий и городской среды, а именно: промышленные площадки, прекратившие производственный цикл, территории, занятые ветхим и аварийным фондом. При этом город обладает высоким градостроительным потенциалом застроенных территорий. Данный ресурс способствует развитию компактной городской инфраструктуры.

Помимо эффективного использования существующих застроенных (освоенных) городских территорий, особое внимание необходимо уделять формированию общественных пространств в разных районах города. Такие центры притяжения помогут сформировать новый тип городской полицентричности, позволяющий сбалансировать развитие городских территорий в части формирования объектов городской инфраструктуры и снизить уровень транспортной доступности окраинных территорий.

С целью реализации данных возможностей городу следует использовать механизм консолидации частных и государственных ресурсов для осуществления проектов по развитию городских пространств.

### **4.3. Стратегические направления**

#### **4.3.1. Блок 1 «Развитие городской сети»**

В настоящее время в городах России актуализировалась проблема развития транспортной инфраструктуры. Приоритетом в данных условиях является поиск решений, позволяющих сократить время, затрачиваемое горожанами на различные поездки. Этого можно достигнуть путем развития улично-дорожной сети, системы высокоэффективного общественного транспорта, а также посредством рациональной планировочной структуры и функционального зонирования.

Необходимо обеспечить формирование обновлённой системы улично-дорожной сети для решения проблем, связанных с загруженностью улиц, загрязнением окружающей среды, продолжительностью и безопасностью передвижений. Определённая система улиц и дорог является как связующим звеном между транспортным планированием, политикой землепользования и



пространственной организацией города, так и основой для выбора новых подходов в проектировании улиц. Для этого предусматривается изменение типологий улиц и дорог, строительство новых элементов в улично-дорожной сети города, реализация политики парковочного пространства, развитие пешеходной инфраструктуры.

Также необходимо обеспечение развития сети высокоэффективного общественного транспорта на территориях с высокой плотностью мест проживания и приложения труда. Эффективная работа общественного транспорта должна осуществляться за счёт повышения уровня провозной способности, увеличения количества пассажиров вследствие проведения комплексной работы по внедрению новых линий общественного транспорта для обслуживания существующей и проектируемой застройки.

Блок также включает в себя развитие сети транспортно-пересадочных узлов. Такими узлами могут быть компактно расположенные остановки разных видов общественного транспорта и парковки.

**Целевой вектор** - развитие городской транспортной сети, способствующей повышению мобильности, связности и доступности.

**Основные задачи:**

- повышение уровня мобильности посредством развития сети общественного транспорта, улично-дорожной сети, сети экологически нейтральных видов передвижения и пешеходной инфраструктуры;
- увеличение связности транспортной сети посредством организации кратчайших связей между территориями округа;
- обеспечение доступности территорий за счёт увеличения связности транспортной сети и развития системы высокоэффективного общественного транспорта;
- обеспечение устойчивых внешних связей.

**Стратегическое видение будущего**

Формирование улично-дорожной сети, обеспечивающей оптимальные транспортные связи, увеличивающей возможности для перемещений и эффективного использования городских территорий.

Формирование улично-дорожной сети позволит систематизировать улицы в зависимости от характера обслуживаемых территорий городского округа, требуемых уровней доступности общественного транспорта, качества и безопасности передвижений. Улицы и дороги населенных пунктов округа, предназначенные для транспортного движения, должны выполнять две задачи: гарантировать мобильность, а также гарантировать связность, то есть позволить транспортным средствам в любой момент времени входить и выходить из потока движения.

Формируемая улично-дорожная сеть позволит следующее:

- распределить транспортные потоки и обеспечить соответствующее транспортное обслуживание исходя из особенностей прилегающих территорий;
- вывести транзитный трафик из центральной части города;

- определить геометрические параметры улиц в соответствии с характерными для них условиями движения.

**Основными принципами** формирования улично-дорожной сети являются следующие установки:

- каждая улица – это часть единой дорожной системы и, следовательно, не может рассматриваться в отдельности;

- улицы должны «примыкать» к улицам и дорогам с категорией не ниже их собственной;

- появление новой транспортной связи может обеспечиваться улицей или дорогой любой категории (в зависимости от условий территории и среды);

- в формирование улично-дорожной сети заложен принцип «выведения» транзитного трафика (потока транспорта, двигающегося между отдалёнными территориями городского округа);

- поток транспорта, двигающийся внутри города и между соседними районами, направляется по улицам городского значения и главным улицам районного значения соответственно;

- поток транспорта, двигающийся внутри районов и микрорайонов, направляется по второстепенным улицам районного значения и местным улицам;

- на улицах районного значения и жилых улицах местного значения приоритет отдаётся пешеходному движению и экологически нейтральным видам передвижений;

- улицы районного значения и улицы местного значения обладают такими особенностями, как частые перекрестки и переходы на поверхности улицы;

- движение общественного транспорта допускается по магистральным улицам городского и районного значения;

- по всем видам улиц должно быть обеспечено движение на экологически нейтральных видах транспорта, пешеходное движение (в том числе движение маломобильных горожан).

При формировании улично-дорожной сети города должны учитываться агломерационные транспортные связи и нагрузки внешнего транспорта на городскую сеть.

Обеспечение высокоэффективным общественным транспортом сформированных территорий с высокой плотностью застройки.

Формирование системы высокоэффективного и высокочастотного общественного транспорта позволит повысить доступность территорий городского округа. Оптимальная плотность городской застройки вблизи общественного транспорта удобна для людей и стимулирует использование данного общественного транспорта. В Краснотурьинске систему высокоэффективного общественного транспорта могут определять сети автобусных маршрутов.

Расположение линий общественного транспорта должно быть в непосредственной близости территорий, имеющих высокую плотность, с целью

минимизации времени, потраченного на подход к остановке, а провозная способность линии должна соответствовать плотности застройки.

Основными принципами являются следующие установки:

- основой для формирования сети служат существующие линии общественного транспорта – автобус, трамвай;
- инфраструктура сети должна обеспечивать удобство пользования транспортом;
- сеть должна обеспечивать доступность территорий городского округа.

Формирование системы транспортно-пересадочных узлов:

Расположение транспортно-пересадочных узлов (далее – ТПУ) на территории городского округа обусловлено эффективностью распределения пассажиропотоков по городской сети.

Транспортно-пересадочный узел представляет собой комплекс объектов, включающих объекты транспортной инфраструктуры, а также другие объекты, предназначенные для обеспечения безопасного и комфортного обслуживания пассажиров в местах их пересадок с одного вида транспорта на другой.

Главной характеристикой ТПУ является его мультимодальность – возможность пассажиров и водителя автомобиля совершить пересадку на разное количество видов и маршрутов общественного транспорта.

Дополнительным критерием качества для ТПУ может послужить наличие такой дополнительной функции как коммерческая (магазины, офисы и тому подобное). При этом коммерческая функция не должна преобладать над основной транспортно-пересадочную функцией.

#### **4.3.2. Блок 2 «Развитие городских территорий»**

Неравномерность экономического развития территорий в границах городского округа определила необходимость стратегического планирования и установления баланса по их развитию. Решение этой стратегической задачи обеспечивается развитием городского пространства с диверсифицированной экономикой и инфраструктурой, а также высоким качеством жизни населения.

Создание таких условий обеспечит устойчивое пространственное развитие городского округа и окажет существенное влияние на качество жизни людей посредством многофункционального использования территорий. Выявление в границах города неэффективно используемых территорий, имеющих дополнительный потенциал развития, позволит вовлечь существующий территориальный ресурс, который, в отличие от отдаленных территорий, уже обеспечен транспортно-инженерной инфраструктурой.

Эффективное использование территориальных ресурсов позволит сформировать рациональную, компактную планировочную структуру Краснотурьинска.

**Целевой вектор** - преобразование городских территорий, направленное на социально-экономическое развитие Краснотурьинска.

#### **Основные задачи**

- обеспечение интенсивного развития городских территорий;
- сохранение компактной планировочной структуры города;

- повышение эффективности использования территорий городского округа;
- формирование многофункциональных городских территорий;
- дифференциация показателей пространственного развития различных территорий.

### **Стратегическое видение будущего**

Установление границы развития застроенных и потенциально возможных для застройки территорий.

Основными проблемами города являются недостаточное транспортное обслуживание и низкое качество среды проживания. Этот дисбаланс является результатом экстенсивного развития города, которое требует значительных капиталовложений в части транспортной, инженерной и социальной инфраструктур.

С целью замедления процессов экстенсивного развития города предлагается осуществить деление городской территории на «территории развития» (их развитие будет поддерживаться) и «территории стабилизации» (строительство на данных территориях будет ограничено). Границы между этими зонами определены топографическими и планировочными элементами, природными объектами и контурами существующей застройки на территории Краснотурьинска.

Контур, проходящий между многофункциональными зонами застройки и зонами ландшафтно-рекреационного назначения, при реализации должен создавать ясно «читаемую» границу между городом и ландшафтом и четко выделять зеленые пространства внутри города.

К «территориям развития» относятся городские территории с существующей застройкой и территории, на которых предусматривается размещение объектов капитального строительства. Такие территории выделяются с целью их активного и эффективного использования; строительство на данных территориях разрешено. При формировании застройки на освоенных «территориях развития» предполагается повышение качества объектов социальной, транспортной и инженерной инфраструктур.

Основными целевыми характеристиками «территорий развития» являются следующие:

- комфортная городская застройка;
- доступность транспортной инфраструктуры (включая общественный транспорт);
- развитая социокультурная инфраструктура.

К «территориям стабилизации» относятся функциональные зоны, включающие в себя лесные и лесопарковые массивы, обособленные лесные участки, пойменные участки рек, водоемы, луга, зоны сельскохозяйственного использования, а также территории, развитие которых противоречит формированию компактного городского плана. Строительство в «зонах стабилизации» ограничено; данные территории предназначаются преимущественно для удовлетворения рекреационных потребностей населения.

Для обеспечения интенсивного развития городских территорий следует предотвратить размещение застройки на новых территориях и тем самым оказать стимулирующее воздействие на реконструкцию существующих застроенных территорий смешанного, жилого и производственного назначений.

Развитие многофункциональных территорий, способствующее повышению качества жизни населения.

Городской округ Краснотурьинск состоит из городских и сельских территорий, выполняющих различные функции. Для увеличения эффективности использования территорий следует формировать единую систему взаимодействия функций. В качестве элементов такой системы выделяются следующие функции:

- жилая;
- общественно-деловая;
- производственная;
- транспортная;
- инженерная;
- рекреационная.

В рамках формирования многофункциональных территорий предлагаются следующие **принципы**

#### 1. Принцип смешанного развития.

Смешанное развитие территорий предполагает объединение функций (жилой, общественно-деловой, производственной, транспортной, инженерной, рекреационной), что способствует привлечению населения. Смешанное развитие возможно на уровне здания, жилой группы или квартала. Оно может быть осуществлено с использованием частных или бюджетных инвестиций, а также с использованием муниципально-частного партнерства.

Основные преимущества смешанного развития:

- формирование компактной городской структуры;
- повышение разнообразия жилой застройки;
- сокращение расстояний между местами проживания, приложения труда и местами «притяжения» населения;
- усиление идентичности территорий;
- формирование спроса на вело-пешеходную инфраструктуру.

В рамках данного принципа также могут быть созданы многофункциональные комплексы востребованные в границах агломерации.

#### 2. Принцип синергии.

При формировании многофункциональных территорий ожидаемый от комбинации двух или более функций результат характеризуется тем, что их взаимодействие является значительно более эффективным в сравнении с эффективностью каждой функции в отдельности. Этот принцип подходит для территорий различных масштабов (планировочного района, микрорайона, квартала).

#### 3. Принцип полицентричности и самодостаточности.

Взаимодействие многофункциональных территорий должно формировать самодостаточные планировочные районы. В рамках данного принципа следует формировать районные центры, которые позволят снять нагрузку с центральной части города за счёт удовлетворения потребностей населения по месту проживания. Самодостаточность также подразумевает обеспеченность каждого элемента планировочной структуры объектами городской инфраструктуры, соответствующими масштабу этих элементов. В качестве первоочередных элементов должны рассматриваться транспортная и инженерная инфраструктуры, обеспечивающие элементы планировочной структуры в полном объеме.

#### 4. Принцип дифференциации.

Дифференциация городской среды имеет важное значение, потому что потребности и вкусы жителей города вариативны и поэтому не могут быть удовлетворены путем формирования стандартного или гомогенного пространства. Дифференциация функций городских территорий позволяет сформировать для жителей новые возможности и широкий выбор того, что в определенный период жизни представляет для них особую ценность. Для этого необходимо изменять состояние и уровень развития города не на основании усреднённых нормативных показателей, а исходя из пространственного расположения территорий городского округа, включающего такие условия, как градостроительная ценность территории, наличие социальной, транспортной и инженерной инфраструктур.

#### **Формирование и развитие многофункциональной застройки вдоль маршрутов общественного транспорта высокой провозной способности.**

Коридоры маршрутов общественного транспорта позволяют сформировать территориальный ресурс для строительства и сохранения компактной, эффективной планировочной структуры города.

Пространственная структура города и политика землепользования должны стать основой для направления на развитие городского общественного транспорта бюджетных инвестиций.

Реализация интегрированной политики в области развития транспортной инфраструктуры и городского землепользования является одной из наиболее важных стратегических инициатив, направленных на устойчивое развитие городского округа.

На «макроуровне» города районы, имеющие компактную планировочную структуру и многофункциональное территориальное зонирование (которые формируются благодаря размещению застройки, ориентированной на обслуживание общественным транспортом), являются самыми благоприятными для жизни.

На «микроуровне» инвестиции в общественный транспорт влияют на повышение стоимости недвижимости, находящейся в зоне обслуживания общественного транспорта. Кроме того, снижается потребность в размещении мест хранения индивидуальных автомобилей.

Предполагается формирование границ зон для размещения застройки, ориентированной на обслуживание общественным транспортом в виде коридоров вдоль маршрутов общественного транспорта с учётом их радиусов обслуживания.

В качестве базовых принципов, обеспечивающих размещение застройки, ориентированной на обслуживание общественным транспортом, должны использоваться следующие положения:

- планировочная организация застройки должна формировать высокую плотность улично-дорожной сети;
- застройка должна обеспечивать размещение многофункциональных объектов;
- плотность застройки должна коррелировать с провозной способностью общественного транспорта.

**Назначение новых функций для неэффективно используемых внутригородских территорий, имеющих наибольший потенциал к преобразованию.**

Одной из основных задач является выявление в структуре города неэффективно используемых и имеющих пространственный потенциал территорий, а также формирование системы мер по активизации использования территории в краткосрочной и долгосрочной перспективе.

Формируются шесть основных категорий территорий, имеющих наибольший потенциал к преобразованию:

1. производственные территории, на которых расположены предприятия, имеющие период восстановления окружающей среды менее трех лет, а также недействующие предприятия;
2. жилые территории с ветхим и/или аварийным фондом;
3. территории индивидуальной жилой застройки, находящиеся в границах выделенных территорий развития;
4. территории, находящиеся в зоне обслуживания высокоэффективным общественным транспортом;
5. территории, расположенные вблизи природных ресурсов (водоемов, парков, лесопарков) в целях создания единого рекреационного каркаса города;
6. территории, расположенные вблизи центральной части города.

**Формирование правил для размещения на территории города застройки высокой плотности.**

Поскольку формирование городского силуэта является одним из важных аспектов визуального восприятия города, возникает необходимость определения возможных мест для размещения новой застройки высокой плотности. Стратегическое планирование должно выявить и закрепить городские территории для размещения многоэтажного строительства.

В Краснотурьинске, имеющем сложившуюся компактную форму городского плана, можно выделить два направления развития многоэтажной застройки:

1. размещение многоэтажной застройки высокой плотности в створах визуальных коридоров, формируемых сложившейся городской застройкой;

2. размещение многоэтажной застройки высокой плотности в локальных центрах районов.

Принципы стратегии:

– планировать размещение многоэтажных зданий на территориях, где необходимость использования индивидуального автотранспорта является минимальной;

– в качестве таких территорий следует рассматривать центральные части города с высокой плотностью маршрутов общественного транспорта, хорошей пешеходной доступностью и наличием транспортно-пересадочных узлов.

При другом подходе многоэтажные здания могут играть роль маркирования определенных городских мест, центров притяжения, инфраструктурных узлов, позволяют «читать» город, ориентироваться в нем. При этом следует учитывать, что многоэтажные здания целесообразнее размещать в сложившейся активной городской среде, где реализуются различные социальные функции.

**Развитие водно-зеленого каркаса города, позволяющего значительно улучшить связность городской «ткани», качество городской среды и обеспечить экономический и социальный эффект.**

Развитие водно-зеленого каркаса должно быть направлено на повышение качества уже существующих зеленых пространств, определение потенциальных зон будущих парков и недостающих элементов зеленой сети, позволяющее сформировать их в единую систему.

Основные принципы развития водно-зеленого каркаса города:

- сохранение и развитие естественных природных ресурсов города;
- обеспечение всех жителей доступом к природным пространствам.

При создании связного зелёного каркаса можно выделить следующие элементы:

- природные зоны;
- парки;
- набережные;
- бульвары.

Данные элементы должны быть сформированы в единый комплекс, позволяющий обеспечить досуг населения.

Для того чтобы существующие водные объекты превратились в качественные «драйверы» развития городской среды, необходимо превратить отдельные водоемы в многофункциональные водные ландшафты, связанные в единую водную сеть, а также обеспечить населению доступ к ней.

Развитие водного ландшафта должно ориентироваться на потенциальное рекреационное использование, интеграцию экологических мер.

#### **4.3.3. Блок 3 «Развитие городской среды»**

Общественные пространства играют важную роль в формировании условий для комплексного и устойчивого развития города, повышении его



инвестиционной привлекательности, а также в создании уникального, неповторимого архитектурно-градостроительного облика.

В блоке «Развитие городской среды» под общественными пространствами понимаются отдельные городские территории, имеющие историко-культурное значение для города и сформированные для социального взаимодействия и отдыха населения.

В зависимости от комплекса сложившихся градостроительных и природных условий пространственного построения Красноурьинска, все подобные территории были рассмотрены в следующем порядке: зелёные массивы, расположенные в черте города и предназначенные для массового повседневного отдыха населения (лесопарки, парки, скверы); улицы, в том числе бульвары, озеленённые аллеи; площади; набережные; организованные места отдыха у воды. Формирование представления об их развитии осуществляется с учётом основных качественных характеристик (которыми должны обладать общественные пространства, отвечающие современным требованиям качества и комфорта), а именно: структурно-функционального, визуально-эстетического и ценностно-смыслового наполнения.

**Целевой вектор** – формирование комфортной и уникальной городской среды, направленное на повышение качества жизни горожан.

**Основные задачи:**

- расширение сети общественных пространств и рекреационных территорий;
- создание единой сети удобного пешеходного пространства в городе;
- обновление городского облика и развитие образа города, сохранение его идентичности с учётом историко-культурного наследия;
- сохранение и развитие пространств, имеющих историческое и культурное значение для города, а также формирование возможностей для создания мест индивидуальной и коллективной памяти;
- создание условий для коммуникаций и креативной деятельности горожан, а также пространств для проведения мероприятий и поддержание инициатив по развитию города;
- повышение эстетического качества, а также качества благоустройства и содержания общественных пространств для поддержания физического, психологического и социального здоровья горожан;
- повышение уровня безопасности городских пространств.

**Стратегическое видение будущего:** повышение качества структурно-функционального наполнения городской среды.

Основой для формирования качественной структуры открытых общественных пространств является улично-дорожная сеть города, которая позволяет обеспечить свободную пространственную ориентацию жителей в городе и позволит обеспечить их связность и доступность.

**2. Связность и доступность общественных пространств.**

Система рассредоточения существующих рекреационных территорий в градостроительной структуре Красноурьинска позволяет сформировать единую

систему общественных пространств посредством организации объединяющей сети маршрутов общественного транспорта и пешеходного движения. Формирование подобной сети предполагает создание оптимальных направлений движения, позволяющих сократить время нахождения пешехода в пути, а также возможность его передвижения к месту назначения и перемещения внутри системы общественных пространств. Линии движения пешеходов в этом случае формируются максимально упрощённой траекторией движения с наименьшим количеством преград, обходных путей, а также оснащённые участками кратковременной остановки, позволяющими участнику движения ознакомиться с окружением или отдельными знаковыми объектами. Совмещённые линии движения учитывают возможность комфортного передвижения маломобильных групп населения.

Места потенциального пересечения линий движения пешеходной сети и путей движения автомобильного транспорта должны быть обозначены техническими средствами безопасности дорожного движения, техническими устройствами, регулирующими движение пешеходов и автомобилей, а также остановочными комплексами.

3. Комфорт пребывания горожан на территории общественных пространств.

Посещаемость общественных пространств горожанами во многом зависит от условий, определённых предметным наполнением и содержанием, а также формирующими степень комфорта пребывания горожан на их территории.

Обеспечение условий для комфортного пребывания горожан в границах общественных пространств предполагает пересмотр существующих архитектурно-планировочных решений и создание новых с учётом возможности включения в их композиционный строй перспективных линий движения и функциональных зон.

Дифференциация потоков движения в границах общественных пространств, осуществляется по типам передвижения, где потоки перемещения пешеходов, маломобильных групп населения и экологически нейтральных видов транспорта образует транзитную зону, линия размещения малых архитектурных форм определена зоной отдыха, линия технического оборудования (элементов освещения, ёмкостей для сбора мусора) и озеленения создаёт буферное пространство. Построение траектории движения осуществляется относительно мест расположения наиболее крупных функциональных площадок, включённых в пространственную композицию территории, распределяется к площадкам меньшим по масштабу и значимости функционального назначения. Распределение потоков посетителей и формирование направлений их передвижения к определённым функциональным зонам, станет основанием для оптимального размещения элементов благоустройства, предметного наполнения, а также технического обслуживания. Использование современных архитектурно-строительных решений организации среды, а также новейших строительных материалов и элементов благоустройства позволит изменять функциональное

назначение отдельных территорий общественного пространства в зависимости от времени суток и сезона.

#### 4. Многофункциональность общественных пространств.

Интеграция общественных пространств в культурную жизнь города основана на расширении существующего и внедрении нового функционального наполнения их территории, а также от интенсивности использования их в ходе организации и реализации значимых для города социокультурных проектов.

Реализовать сценарий популяризации общественных пространств среди горожан возможно посредством их тематической дифференциации, создания постоянных и временных специализированных площадок, проведения крупных просветительских, спортивных мероприятий, фестивалей, посвящённых значимым для горожан темам. Вместе с этим важным для увеличения времени препровождения горожан на территории общественных пространств становится возможность приобрести во временное использование спортивный инвентарь, посетить стационарные торгово-выставочные павильоны.

#### **Эстетика облика и визуальное восприятие городских пространств.**

Развитие общественных городских пространств должно происходить на основании преемственности исторически сформированных структур; сохранении вертикальных и горизонтальных композиционных связей, определяющих облик и силуэт города; интеграции современной застройки в историческую среду города; позиции понимания горожанами исторического и культурного наследия города.

1. Сохранение целостности уникальной архитектурно-пространственной среды города.

Исторически сформированный облик города определён уникальным строем его архитектурной среды, историческими зданиями и сооружениями, объединёнными масштабом, стилем, средовыми элементами, а также отдельными ценными территориями. Историческое, культурное и архитектурное наследие Краснотурьинска представляет собой большую ценность в условиях интенсивного развития города, а его сохранение и адаптация под современный социальный запрос приобретает особое значение.

Развитию исторически ценных участков города способствует выявление их положения в современной градостроительной структуре, а также определение действенных проектных подходов к реконструкции и внесению изменений в их предметное содержание с целью улучшения эстетического состояния и расширения функционального наполнения. Вместе с этим важным при адаптации исторической среды города становится определение возможных перспектив по ее включению в социокультурную жизнь города. При этом каждое действие в отношении развития исторически ценной среды города должно быть направлено на повышение эффективности её использования горожанами, а также на сохранение и улучшение исторически сформированного облика города в целом.

Введение современной застройки в историческую среду во многом изменило архитектурно-художественный облик Краснотурьинска, сформировав

«новую» линию городского силуэта. Некоторые постройки, включенные в общую пространственную композицию панорам Краснотурьинска, выглядят случайными и не формируют целостного представления об облике города. В этих условиях создание устойчивых композиционных связей исторической среды и современной застройки возможно только при соблюдении масштаба новых объектов, а также учёта архитектурно-художественных, композиционных и колористических характеристик окружающей застройки.

Адаптация исторической среды к современной городской активности допустима при условии сохранения существующих территорий природного комплекса и расширения их границ.

Помимо этого, важной составляющей в процессе развития и сохранения исторической среды Краснотурьинска является роль горожанина. Только полное осмыслении ценностей города способствует возникновению активной гражданской позиции.

Открытость и доступность информации в этом случае способствует вовлечению жителей города в инициативные проекты и культурно-просветительские мероприятия, реализуемые местными органами самоуправления, представителями активных городских сообществ, экспертными организациями.

Особое внимание необходимо уделить формированию системы визуальных коммуникаций в историческом центре города. Общая система навигации и ориентиров обеспечит оптимальную связь горожан со средой и создаст благоприятные условия для реализации инициатив горожан по сохранению историко-культурного наследия города.

## 2. Сохранение гармонии пространственной композиции города.

Развитие уникальной пространственной композиции Краснотурьинска происходит относительно основной природной направляющей – реки Турьи, в том числе образованного в результате сооружения плотины городского пруда и определено исторически сформированной структурой градостроительного плана.

Многоплановая перспектива выступает основной характеристикой архитектурно-пространственного образа городской застройки и формируется в отношении общей системы вертикальных осей – высотных доминант.

Краснотурьинск имеет ряд природных и искусственных особенностей, влияющих на его пространственно-композиционный строй: ландшафт территорий (рельеф, природный комплекс), история градостроительного освоения территорий в границах современного города, облик существующих символических элементов среды. Эти элементы являются важными при определении локальных особенностей облика Краснотурьинска.

Фронтальный профиль застройки является одной из характеристик пространственной композиции города, а замыкающие его линию высотные доминанты формируют законченный абрис линейной структуры улиц. Формирование многоплановости панорам Краснотурьинска зависит от возможности предусмотреть перспективные места размещения высотных доминант, которые определяют художественный образ города, а также

уникальность архитектурно-градостроительного ансамбля и природного ландшафта.

В существующей градостроительной ситуации и повсеместно распространённой практике застройки свободных территорий возможность гармоничной «встройки» новых объектов в пространственную композицию города определена рациональным размещением многоэтажных объектов и объектов средней этажности.

Формирование этой схемы размещения способствует созданию пространственной целостности современных городских панорам и зависит от следующих характеристик: ритма и плотности сформированной застройки, близости к существующим высотным элементам, а также линий основных пространственных осей, определяющих особенности рельефа и естественных границ территорий (водоёмов, крупных элементов природного компонента).

Также при выделении отдельных элементов пространственной композиции города становится необходимым сохранение исторически сформированных ансамблевых структур, определённых горизонтальными композиционными связями.

В этом случае формированию непрерывной линии композиционной горизонтали способствуют следующие мероприятия:

- восстановление утраченных ансамблевых связей посредством воссоздания разрушенных элементов исторической застройки;
- проектирование сценариев освещения исторических и вновь возведённых объектов, а также определение содержания предметного наполнения прилегающих к ним территориям;
- создание «условных» ансамблевых связей посредством планирования сценария размещения малых архитектурных форм и декоративных средовых элементов, установки стационарных/светопроницаемых ограждений и перегородок, высадки системы зелёных насаждений.

### **Сохранение и развитие системы ценностей города и смыслов уникальных городских пространств.**

Развитие общественных городских пространств должно происходить с позиции наполнения их смысловым содержанием, которое основано на представлении горожан об историко-культурном наследии города, его идентичности и локальной специфике развития, а также позволяет определить их принадлежность к настоящему и будущему Краснотурыинска.

#### **1. Идентификация человека в городе и «отождествление себя» с местом.**

Идентификация городского пространства осуществляется горожанином посредством визуальной фиксации отдельных объектов или мест, которые прежде всего связаны с определённым предметным наполнением и всегда обладают уникальным смыслом. На основании этого обеспечение «отождествления» человека с городом, постоянное пополнение города знаковыми элементами необходимо для поддержания содержания (предметного, функционального) отдельных территорий города, мест сбора горожан.

Все территории, обладающие смысловой ценностью для горожан, можно условно разделить на участки исторической среды (развитие которых основано на идеологии сохранения исторических и культурных доминант, стилевых и знаковых систем города, популяризации местных традиций) и транзитные территории, границы которых сформированы условно, стихийно, определены маршрутами движений горожан. Введение смысловой составляющей в этом случае возможно посредством определения функции этих территорий и формирования в их границах сценариев городской активности. Также развитие смысловой составляющей подобных пространств возможно при включении в их предметное наполнение новых объектов, выражающих символическое представление о ценностях города. Такими объектами могут служить как отдельные средовые элементы, так и объекты-индикаторы (библиотеки, выставочные комплексы, музеи, театры, креативные площадки), позволяющие определить приоритетную функцию пространства и создать благоприятные условия для интеллектуального и духовного воспитания горожан.

## 2. Вовлеченность горожан в жизнь города и их самовыражение.

Формирование смыслового наполнения городских пространств должно вестись с учётом интересов различных групп жителей города. Активное участие жителей в развитии общественных пространств способствует формированию чувства их принадлежности к месту и объединению городских сообществ. Проявлению гражданской активности (гражданских инициатив в принятии решений в контексте дискуссий развития городской среды) способствует обеспечение условий для творческой самореализации и коммуникаций горожан, поэтому город берет вектор на создание площадок для реализации инициативных проектов по развитию города и воплощению наиболее успешных концепций в реальную среду города. При этом, создание полноценной креативной среды станет возможным при определении территорий, которые могут быть приспособлены под новые функции, предметное наполнение, режим эксплуатации, а также при обновлении существующих пространств для привлечения инновационной деятельности, бизнеса и стартапов.

## 3. Психологический комфорт горожан.

Совершенствование и формирование гармоничной среды города для достижения физического, психологического и духовного комфорта человека возможно при введении в среду элементов ландшафтной архитектуры, природных элементов, элементов среды, обеспечивающих комфортные условия для общения, обмена идеями, мыслями горожан, а также для конструктивного взаимодействия всех представленных в городском сообществе этно-конфессиональных групп.

## 4.4. Механизм реализации стратегии пространственного развития

В связи с появлением в структуре стратегического плана развития городского округа такого направления, как Стратегия пространственного развития, потребуются модернизация существующих процедур и использование следующих новых инструментов.

1. Формирование бюджета города в соответствии с приоритетами Стратегии (с применением метода экспертных оценок при систематизации и ранжирования проектов).

Одной из самых сложных частей цикла формирования бюджета расходов городского округа является анализ приоритетов финансируемых направлений и выделения тех, которые на текущий момент являются наиболее важными, подходящими и соответствующими сложившимся условиям. Одной из основных причин, обуславливающих трудность этого «шага», является тот факт, что это не просто техническая задача, а некий политический процесс, требующий учета интересов различных субъектов. Уровень сложности принятия решений при формировании бюджета расходов возрастает из-за необходимости учета приоритетов политики, реализуемой органами региональной власти на территории города. Существенное влияние на ранжирование приоритетов расходов оказывают предпочтения, формулируемые городским сообществом.

План реализации мероприятий, направленных на достижение целей стратегического планирования, должен включать три пункта:

- анализ инвестиционного бюджета;
- ранжирование проектов;
- формирование программ.

2. Систематизация и ранжирование проектов.

Систематизация проектов заключается в оценке их соответствия положениям Стратегии пространственного развития, в определении того, на решение каких стратегических задач нацелены эти проекты, могут ли они быть включены в уже сформированные или новые комплексы проектов и мероприятий либо должны реализовываться как самостоятельные.

Объединение мероприятий и проектов в комплексы или оценка возможности такой группировки – это также элемент систематизации проектов, который представляет собой формирование комплексов проектов и мероприятий в качестве группы технологически и содержательно связанных между собой мероприятий, входящих в состав соответствующей стратегической задачи. Основным критерием включения мероприятия или проекта в комплекс служит установление того факта, что выполнение данного мероприятия вне комплекса является либо невозможным, либо нерациональным и (или) неэффективным.

Группировка позволяет получить комплексное представление о времени, стадийности и стоимости решения стратегических задач, выделить на их решение программные бюджеты.

3. Совершенствование документов градостроительного регулирования и муниципальных документов планирования (разработка генерального плана в соответствии с принципами Стратегии пространственного развития, актуализация/внесение изменений в Правила землепользования и застройки, актуализация/внесение изменений в местные нормативы градостроительного проектирования, комплексное устойчивое развитие территорий).

Стратегия пространственного развития является основой для комплексной реализации проектов развития городских территорий и для различных

отраслевых стратегий развития города. При этом положения стратегических документов не являются нормами прямого действия и реализуются через систему муниципального планирования и регулирования. К планированию в данном случае можно отнести бюджетное планирование, территориальное планирование, планирование развития муниципальной инфраструктуры, планирование муниципальных инвестиций (в том числе в реконструкцию муниципальной инфраструктуры), а к документам регулирования – правила землепользования и застройки, местные нормативы градостроительного проектирования.

Разработка или актуализация документов муниципального планирования и регулирования должны основываться на принципах и ценностях, заложенных в Стратегии пространственного развития.

4. Вовлечение городского сообщества в процессы реализации проектов развития городских территорий.

Общественный договор необходим как способ формирования коммуникации заинтересованных лиц (из сферы бизнеса и городского сообщества) с властью в процессе реализации городских проектов.

Общественный договор должен определять три ключевых направления стратегии вовлечения общественности в процессы обсуждения реализации проектов развития города: ясные цели стратегического планирования, последовательность реализации мероприятий стратегии и стремление вовлечь общественность в процесс планирования.

Горожане должны быть убеждены, что процедуры и регламенты процессов обсуждения прозрачны, открыты и полны информации. Процедуры и регламенты процессов обсуждения должны обеспечивать доступ к себе всех групп городского сообщества, всех заинтересованных лиц.

Такое вовлечение общественности позволит муниципалитету достичь следующего:

- наиболее полно формулировать решаемые проблемы и соответствующие решения;
- повысить эффективность использования ограниченных ресурсов;
- снизить риск, связанный с увеличением сроков реализации проектов;
- повысить степень информированности населения о реализации проектов.

#### 5. Общественная экспертиза проектов.

Цель общественной экспертизы проектов заключается в том, чтобы горожане принимали активное участие в городских процессах, а также определить приоритетные стратегические проекты для реализации.

#### **Анализ действующих документов территориального планирования**

С 1946 года развитие города Краснотурьинска осуществляется в соответствии с разработанной градостроительной документацией. Генеральные планы города были выполнены в 1946 году Ленинградским институтом «Горстройпроект», в 1969 году институтом «Свердловскгражданпроект», в 2003 году институтом ОАО «Урал-гражданпроект».



17 сентября 1995 года состоялся местный референдум по определению границ и структуры органов местного самоуправления Муниципального образования город Краснотурьинск. Образовано единое муниципальное образование в составе города Краснотурьинска, поселков: Воронцовка, Рудничный и Чернореченск. Центр муниципального образования – город Краснотурьинск.

Муниципальное образование город Краснотурьинск было зарегистрировано Управлением юстиции Свердловской области 27.09.1996 за № 75, включено в государственный реестр муниципальных образований 10.11.1996 № 50.

Действующий Генеральный план города Краснотурьинска, разработанный институтом ОАО «Уралгражданпроект» в 2003 году, был утвержден решением Думы городского округа Краснотурьинск от 27.11.2008 № 63, и предусматривал срок окончания реализации – 2015 год.

Указанным генеральным планом развитие сложившейся планировочной структуры города Краснотурьинска планировалось по следующим основным направлениям:

- развитие промышленных территорий филиала «БАЗ-СУАЛ» АО «СУАЛ» (северная промышленная зона) в северном направлении;
- развитие территорий жилищного строительства в правобережной части города в южном направлении;
- реконструкция территорий в центральной части города;
- организация системы общественных центров, их структуризация;
- оптимизация и развитие улично-дорожной сети и транспортной системы в целом, направленное на повышение связанности и доступности территорий города, а также максимальный вывод транзитного движения с территории жилой застройки.

В связи с очень коротким периодом действия последнего генерального плана – 7 лет, и изменением социально-экономической ситуации, решения генерального плана практически не были реализованы.

На основании генерального плана разработаны, утверждены и являются действующими документами:

1. Корректурa проекта планировки жилого района «Южный» в г. Краснотурьинске (ОАО «Уралгражданпроект», 2007год);

2. Проект планировки и проект межевания 2 очереди поселка индивидуальной застройки «Металлург» в г. Краснотурьинске Свердловской области, (институт УралНИИпроект РААСН, 2012 год);

3. Проект планировки и проект межевания территории микрорайона (района) в границах улиц Комарова, Набережная, Попова, Клубная (Октябрьская) в городе Краснотурьинске, (Филиал ФГБУ «ЦНИИП Минстроя России» институт УралНИИпроект, 2015 год);

4. Проект планировки и проект межевания территории индустриального парка «Богословский» (площадью 86,0 га) на территории городского округа Краснотурьинск (ООО ИЦ «Лидер-С», 2015 год).

В соответствии с принятым решением о корректировке Генерального плана городского округа Красноурьинск применительно к территории города Красноурьинск в настоящий момент филиалом ФГБУ «ЦНИИП Минстроя России» институт УралНИИпроект разработан «Проект внесения изменений в генеральный план городского округа Красноурьинск применительно к территории города Красноурьинск» с проектными периодами: исходный год – 2016 год, I очередь реализации генерального плана – 2030 год, расчетный срок реализации генерального плана – 2040 год.

#### **4.5. Выводы**

В перспективе городской округ Красноурьинск должен стать промышленным, торгово-финансовым, научно-образовательным, рекреационным и культурным центром Северного Урала. Практически все основные функции городского округа имеют большие перспективы для роста и развития. Городской округ Красноурьинск и окружающие его территории обладают большим потенциалом для развития туристической индустрии в региональном масштабе. Город располагает наиболее благоприятными территориями, позволяющими развивать рекреационные зоны. Поэтому необходимо сохранять и улучшать экологическое состояние потенциальных территорий, исключить возможность загрязнения окружающей среды в защитных зонах. Необходимо рассматривать развитие поселка Шихан, а также поселка Чернореченск с точки зрения преимущественно туристско-рекреационного освоения.

Проектом генерального плана городского округа в составе территорий для развития города выделены территории для размещения объектов капитального строительства, в том числе производственных предприятий и логистических комплексов.

1. Северо-западная производственная зона, расположенная на примыкании к участку шламохранилища №2 ОАО «БАЗ-СУАЛ» с северной, западной и юго-западной стороны. Здесь предлагается размещать предприятия деревообрабатывающей отрасли промышленности, машиностроения и приборостроения, предприятия по переработке промышленных отходов.

Для освоения и использования территории необходимо осуществить строительство автомобильных дорог с выходом на автомобильную дорогу «г. Екатеринбург – г. Серов – г. Ивдель» и в северный промышленный район города Красноурьинска в обход жилой застройки. Территория находится в непосредственной близости от источников инженерного обеспечения и инженерных коммуникаций (магистральные линии электропередач, магистральный газопровод).

В юго-западной части производственной зоны на землях, определенных в проекте пригородной зоны для сельскохозяйственного производства предлагается разместить животноводческие предприятия.

2. Производственная зона, расположенная с восточной стороны от поселка Рудничный. Здесь планируется размещать предприятия по применению нанотехнологий (производство светодиодных светильников), коммунальные и

складские объекты. Освоение территории связано с необходимостью выполнения мероприятий по инженерной подготовке территории. Инженерное обеспечение возможно осуществить от источников и коммуникаций поселка Рудничный с увеличением их мощностей или строительством автономных источников. Транспортное обслуживание производственной зоны предлагается осуществлять по существующей автомобильной дороге регионального значения «Южный подъезд к г.Краснотурьинску».

3. Отдельные предприятия, расположенные в зоне влияния автомобильной дороги регионального (на перспективу федерального) значения «г. Серов – г.Североуральск – г. Ивдель»:

- планируемая зона для размещения складских объектов и объектов обслуживания автотранспорта, расположенная с восточной стороны от планируемой к разработке карпинской площади цементных глин ООО «УГМК-Цемент»;

- участок планируемого цементного завода ООО «УГМК-Цемент», расположенный с западной стороны от обогатительной фабрики ОАО «БРУ»;

- зона размещения логистического комплекса с юго-западной стороны от участка обогатительной фабрики ОАО «БРУ», севернее автомобильной дороги «г. Серов – г. Североуральск – г. Ивдель»;

- участок обогатительной фабрики ОАО «Золото Северного Урала» и зона размещения логистического комплекса, расположенные южнее автомобильной дороги «г. Серов – г. Североуральск – г. Ивдель», вдоль восточной границы городского округа Краснотурьинск.

Санитарное состояние территории городского округа Краснотурьинск полностью зависит от организации сбора, транспортировки и ликвидации твердых бытовых отходов (ТБО), а также от экологической информированности населения, его гражданственности. Для улучшения санитарного состояния территории городского округа генеральной схемой санитарной очистки рекомендуется:

- внедрение сортировки ТБО с целью извлечения ценных компонентов для вторичного использования;

- строительство мусоросортировочной станции на городском полигоне ТБО, рассчитанную на ручную сортировку;

- организацию пунктов приёма стеклотары, металлолома, бумаги, картона и других компонентов ТБО (в соответствии со СНиП 2.07.01-89\* 7 пунктов приема вторсырья);

- совершенствование системы сбора, удаления, переработки и обезвреживания медицинских отходов;

- размещение специализированных установок по обезвреживанию опасных отходов.

## **5. Механизм реализации стратегии социально-экономического развития городского округа Краснотурьинск**

Стратегия социально-экономического развития городского округа Краснотурьинск разрабатывается в целях определения долгосрочных целей и задач муниципального управления в социально-экономическом развитии городского округа, согласованных с приоритетами и целями социально-экономического развития Российской Федерации и Свердловской области.

Стратегия является документом стратегического планирования и разрабатывается на срок не меньший, чем срок реализации Стратегии социально-экономического развития Свердловской области. Процесс разработки возглавляет и контролирует Глава городского округа. Участниками стратегического планирования являются органы местного самоуправления, отраслевые (функциональные) органы Администрации городского округа, муниципальные предприятия и учреждения городского округа, организации всех форм собственности, осуществляющие деятельность на территории городского округа.

Стратегия определяет основные ориентиры развития городского округа и пути их достижения. В целях обеспечения достижения целей и реализации задач социально-экономического развития городского округа в рамках реализации социально-экономической политики Свердловской области на 2016–2030 годы создан Совет стратегического развития городского округа Краснотурьинск, объединяющий представителей органов местного самоуправления городского округа, науки, бизнеса, общественности, средств массовой информации.

Механизм реализации Стратегии является важным компонентом стратегического управления, поскольку процесс планирования, рассмотрения и согласования основных стратегических приоритетов затрагивает интересы различных общественных групп. В Стратегии соединяются социальные требования граждан, интересы бизнеса и деловых кругов, научная закономерность с опорой на ресурсное обеспечение территории, направленные на достижение общей цели - повышения качества жизни населения на основе сбалансированного экономического развития района как территории устойчивого роста, комфортной для проживания, посещения, реализации творческого потенциала и успешного ведения бизнеса.

Процессы разработки и реализации Стратегии практически неразделимы, призваны дополнять друг друга. Для осуществления и координации процесса разработки, корректировки, согласования стратегии по отдельным направлениям созданы экспертные советы «Власть», «Наука», «Бизнес», «Общественность» и «СМИ». Экспертными советами производится выявление, обсуждение и согласование приоритетов стратегического развития городского округа, сбор и анализ исходных данных для формирования документов стратегического планирования по направлениям деятельности экспертных советов. Схема организации процесса стратегического управления развитием городского округа Краснотурьинск представлена в Приложении № 4.

В этом процессе экспертный совет «Власть» является определяющим звеном, решающим вопросы по общему руководству, организационно-техническому сопровождению разработки и контролю за реализацией Стратегии.

Содержательная часть Стратегии основывается на стратегических направлениях, стратегических программах и стратегических проектах, при достижении результатов которых должно обеспечиваться достижение главной цели Стратегии. Система стратегических проектов является инструментарием реализации Стратегии на практике, поэтому ответственность за разработку, корректировку, подведение итогов реализации проектов возлагается на определённое структурное (отраслевое) подразделение Администрации городского округа Краснотурьинск, муниципальные учреждения и органы местного самоуправления городского округа.

Стратегические проекты делятся на поселенческие и поведенческие. Такое деление условно, так как отдельные проекты могут иметь направленность и поведенческого, и поселенческого характера. Поселенческие проекты – это проекты, направленные на физическое изменение среды (строительство, реконструкцию, улучшение конкретных объектов или их характеристик, обеспечивающих позитивное влияние на социально-экономическое развитие), тогда как поведенческие проекты призваны воздействовать на восприятие жителей, формирование или положительное изменение жизненных ценностей или целевых установок.

Стратегическое управление условно можно разделить на взаимосвязанные между собой аналитическую, плановую, реализационную и контрольную части. По результатам комплексного анализа развития городского округа, каждое стратегическое направление базируется на цели, задачах, мероприятиях, а также показателях результативности, представляющих собой прогнозные параметры до 2020 года и далее с разбивкой на пятилетия – ориентиры до 2025 года и до 2030 года. Сравнение достигнутых результатов в отчетные периоды с прогнозными параметрами на пятилетия позволяет сделать оценку правильности выбранных в Стратегии направлений деятельности и способов достижения целевых показателей.

Оценка изменений целевых показателей Стратегии проводится в среднесрочном и краткосрочном периодах. Так ежегодно устанавливаются контрольные параметры основных показателей Стратегии и, непосредственно, целевые показатели стратегических проектов. На данном этапе должна отслеживаться эффективность мероприятий, стратегических программ и проектов.

Итогом проводимого анализа являются процессы планирования, а при реализации Стратегии – процессы актуализации и корректировки.

Результаты анализа и предложения по корректировке и актуализации Стратегии, направлений, программ и проектов выносятся на обсуждение и утверждение Советом стратегического развития городского округа Краснотурьинск.

Решение о корректировке Стратегии принимает Глава городского округа. Корректировка Стратегии должна осуществляться без изменения периода ее реализации. Решение о корректировке принимаются в случаях изменения законодательства Российской Федерации и Свердловской области в части, затрагивающей положения стратегии, и корректировки прогноза социально-экономического развития городского округа на долгосрочный период в части, затрагивающей положения стратегии.

При этом корректировка Стратегии осуществляется уполномоченным органом во взаимодействии с ответственными исполнителями и другими участниками разработки Стратегии путем подготовки проекта постановления Главы городского округа о внесении изменений в действующую Стратегию. Корректировка Стратегии осуществляется в порядке, предусмотренном для ее разработки и утверждения.

Мониторинг и контроль реализации Стратегии, а также итоги реализации осуществляются управлением по экономике, стратегическому развитию и промышленности Администрации городского округа Краснотурьинск совместно с ответственными исполнителями на основе отчетов отраслевых (функциональных органов) Администрации городского округа Краснотурьинск и органов местного самоуправления, ответственных за реализацию стратегических проектов, ежегодных отчетов о реализации муниципальных и комплексных муниципальных программ городского округа, а также статистической информации, предоставленной управлением Федеральной службы государственной статистики по Свердловской области и по Курганской области.

Ответственные исполнители ежегодно, в срок до 01 марта года, следующего за отчетным годом, направляют в управление по экономике, стратегическому развитию и промышленности информацию о реализации Стратегии по форме, разработанной вышеназванным управлением.

На основании сведений, полученных от ответственных исполнителей, управление по экономике, стратегическому развитию и промышленности в срок до 01 мая года, следующего за отчетным годом, готовит и представляет Главе города отчет о реализации Стратегии, в том числе о наличии оснований для корректировки стратегии.

Результаты мониторинга реализации Стратегии отражаются в ежегодном отчете Главы городского округа о результатах своей деятельности.

**Основные показатели приоритетного и альтернативного сценариев социально-экономического развития  
городского округа Краснотурьинск на 2018-2020 года и на периоды 2025 и 2030 годы**

**П** - Приоритетный сценарий социально-экономического развития городского округа Краснотурьинск

**А** - Альтернативный сценарий социально-экономического развития городского округа Краснотурьинск

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год		2019 год		2020 год		2025 год		2030 год	
			отчет	отчёт	П	А	П	А	П	А	П	А	П	А
<b>1. Население</b>														
1.	Численность постоянного населения (среднегодовая) - всего	тыс. человек	62,900	62,341	62,079	61,842	62,764	62,090	63,896	62,524	64,415	62,851	65,154	63,378
		в % к предыдущему году	99,1	99,1	99,6	99,2	101,1	100,4	101,8	100,7				
		в % к предыдущему периоду									100,8	100,5	101,1	100,8
2.	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	число лет	68,7	68,9	67,5	67,3	67,6	67,1	68,0	67,5	68,7	68,0	70,0	69,1
3.	Количество родившихся	тыс. человек	0,747	0,655	0,750	0,748	0,800	0,785	0,950	0,903	1,112	1,047	1,289	1,215
		в % к предыдущему году	99,1	87,7	114,5	114,2	106,7	104,9	118,8	115,0				
		в % к предыдущему периоду									117,0	116,0	116,0	116,0
4.	Общий коэффициент рождаемости	человек на 1000 населения	11,9	10,5	12,1	12,1	12,7	12,6	14,9	14,4	17,3	16,7	19,8	19,2
5.	Количество умерших	тыс. человек	1,009	0,886	0,895	0,948	0,874	0,900	0,860	0,880	0,800	0,877	0,792	0,815
		в % к предыдущему	116,1	87,8	101,0	107,0	97,7	94,9	98,4	97,8				

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год		2019 год		2020 год		2025 год		2030 год	
			отчет	отчёт	П	А	П	А	П	А	П	А	П	А
			году											
		в % к предыдущему периоду									93,0	99,6	99,0	93,0
6.	Общий коэффициент смертности	человек на 1000 населения	16,0	14,2	14,4	15,3	13,9	14,5	13,5	14,1	12,4	14,0	12,2	12,9
7.	Естественный прирост (+), убыль (-)	тыс. человек	-0,262	-0,231	-0,145	-0,200	-0,074	-0,115	0,090	0,023	0,312	0,170	0,497	0,399
		в % к предыдущему году	227,8	88,2	62,8	86,6	51,0	57,5	-121,6	-19,8				
		в % к предыдущему периоду									346,1	749,0	159,7	234,4
8.	Коэффициент естественного прироста	человек на 1000 населения	-4,1	-3,7	-2,3	-3,2	-1,2	-1,9	1,4	0,4	4,8	2,7	7,6	6,3
9.	Миграция населения	тыс. человек												
		прибыло	1,661	1,651	1,709	1,689	1,749	1,731	1,792	1,778	1,865	1,849	1,946	1,923
		выбыло	1,967	1,915	1,949	1,988	1,899	1,899	1,906	1,902	1,649	1,693	1,704	1,795
		в % к предыдущему году												
		прибыло	104,3	99,4	103,5	102,3	102,3	102,5	102,5	102,7	104,1	104,0	104,3	104,0
		выбыло	94,3	97,4	101,8	103,8	97,4	95,5	100,4	100,2	86,5	89,0	103,3	106,0
10.	Миграционный прирост (+), снижение (-)	тыс. человек	-0,306	-0,264	-0,240	-0,299	-0,150	-0,168	-0,114	-0,124	0,216	0,156	0,242	0,128
		в % к предыдущему году	61,9	86,3	90,9	113,3	62,5	56,2	76,0	73,8				
		в % к предыдущему периоду									-189,9	-125,9	111,6	82,0



№ п/п	Показатели	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год		2019 год		2020 год		2025 год		2030 год	
			отчет	отчёт	П	А	П	А	П	А	П	А	П	А
11.	Коэффициент миграционного прироста	человек на 1000 населения	-4,9	-4,2	-3,9	-4,8	-2,4	-2,7	-1,8	-2,0	3,4	2,5	3,7	2,0
<b>2. Денежные доходы и расходы населения</b>														
12.	Доходы - всего	тыс. руб.	10 972 700	11 554 200	12259006	12201235	12 970 029	12750 291	13761 200	13451 557	17339 112	16 814 446	22 020 673	21 186 202
13.	Реальные располагаемые денежные доходы населения	% к предыдущему году	107,2	105,3	106,1	105,6	105,8	104,5	106,1	105,5				
		в % к предыдущему периоду										126,0	125,0	127,0
14.	Денежные доходы в расчете на душу населения в месяц	рублей	14537	15445	16456	16441	17221	17113	17947	17928	22432	22294	28165	27857
15.	Фонд начисленной заработной платы всех работников (по полному кругу)	тыс. руб.	6747167,6	6891547,0	7305039,8	7277473,6	7728732,1	7670457,2	8161541,1	8092332,4	9957080,2	9801513,9	12147637,8	11859831,8
		в % к предыдущему году	104,5	102,1	106,0	105,6	105,8	105,4	105,6	105,5				
		в % к предыдущему периоду										122,0	121,1	122,0
16.	Величина прожиточного минимума в среднем на душу населения в месяц	руб.	9972,0	10708,0	10 979,0	10 841,0	11 242,0	11 210,0	11 691,7	11 658,4	16 602,2	16 554,9	23 575,1	23 508,0
17.	Численность населения с денежными доходами ниже величины прожиточного минимума (по полному кругу)	в % ко всему населению	6,3	6,0	5,6	6,0	5,5	5,9	5,4	5,8	4,6	5,3	4,0	4,9
18.	Среднемесячная	руб.	33 518,0	35085,3	35 696,7	35 294,5	37 767,1	37 165,1	39 882,0	39 134,8	51 447,8	50 092,6	66 882,2	65 621,2

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год		2019 год		2020 год		2025 год		2030 год	
			отчет	отчёт	П	А	П	А	П	А	П	А	П	А
	заработная плата одного работника по крупным и средним предприятиям		107,4	104,7	101,7	100,6	105,8	105,3	105,6	105,3				
		в % к предыдущему году												
		в % к предыдущему периоду										129,0	128,0	130,0
<b>3. Трудовые ресурсы</b>														
19.	Среднесписочная численность работников (без внешних совместителей) по полному кругу	человек	16 775	16 518	16 518	16 352,8	16 518,0	16 320,1	16 518,0	16 287,5	17 971,6	17 688,2	18 870,2	18 395,7
		в % к предыдущему году	98,7	98,5	100,0	99,0	100,0	99,8	100,0	99,8				
		в % к предыдущему периоду										108,8	108,6	105,0
20.	Среднесписочная численность работников малых и средних предприятий	человек	8500	8425	8600	8 509,3	8 850,0	8 764,5	8 950,0	8 852,2	9 451,2	9 347,9	9 980,5	9 871,4
		в % к предыдущему году	96,0	99,1	102,1	101,0	102,9	103,0	101,1	101,0				
		в % к предыдущему периоду										105,6	105,6	105,6
21.	Среднесписочная численность работников градообразующей организации	человек	3852	3815	3815	3 825,0	3 798,0	3 815,0	3 680,0	3 760,0	3 606,4	3 684,8	3 534,3	3 611,1
22.	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства	единиц	1738	1850	1850	1837	1887	1819	1925	1889	1956	1896	2113	1947
<b>4. Занятость населения</b>														
23.	Численность занятых в экономике (среднегодовая) – всего,	человек	27200	27053	27 948	27 669	28 638	28 581	29 196	29 138	29 488	29 429	29 783	29 723

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год		2019 год		2020 год		2025 год		2030 год	
			отчет	отчёт	П	А	П	А	П	А	П	А	П	А
24.	Доля занятых в экономике в общей численности трудовых ресурсов	%	74,0	74,2	78,7	78,0	82,5	82,5	86,0	86,0	86,7	86,8	87,4	87,5
25.	Численность незанятых в экономике	человек	8727	8669	6 829	7 074	5 339	5 328	4 000	3 992	3 923	3 889	3 814	3 774
26.	Численность населения в трудоспособном возрасте	человек	35356	32079	32079	32047	33977	31983	33196	31919	33411	32107	33597	32287
27.	Экономически активное население (считается возраст от 15 до 72 лет)	человек	37900	37500	37500	37500	37500	37500	37500	37500	38000	37500	38000	37500
28.	Численность безработных, зарегистрированных в органах государственной службы занятости	человек	843	720	750	751	750	752	750	752	593	594	468	469
29.	Уровень зарегистрированной безработицы (общее количество зарегистрированных безработных к экономически активному населению)	%	2,22	1,92	1,92	2,00	1,80	2,00	1,70	1,90	1,60	1,80	1,50	1,70
30.	Доля численности работников, занятых на малых и средних предприятиях (включая индивидуальных предпринимателей) в	%	22,4	22,5	22,9	22,7	23,6	23,4	23,9	23,6	24,9	24,9	26,3	26,3

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год		2019 год		2020 год		2025 год		2030 год		
			отчет	отчёт	П	А	П	А	П	А	П	А	П	А	
	общей численности трудоспособного населения														
<b>5. Потребительский рынок</b>															
31.	Оборот розничной торговли по крупным и средним предприятиям	млн. рублей	6984,2	7138,0	7430,7	7423,5	7713,0	7713,0	8006,1	8013,8	9287,1	9296,1	10773,0	10783,4	
		в % к предыдущему году в сопоставимых ценах	101,3	102,2	99,0	99,0	103,8	103,9	103,8	103,9					
		в % к предыдущему периоду										116,0	116,0	116,0	116,0
32.	Оборот общественного питания по крупным и средним предприятиям	млн. рублей	429,7	458,9	465,2	464,8	482,9	479,2	501,2	495,3	581,4	574,5	674,4	666,5	
		в % к предыдущему году в сопоставимых ценах	97,6	106,8	101,4	101,3	103,8	103,1	103,8	103,4					
		в % к предыдущему периоду										116,0	116,0	116,0	116,0
33.	Оборот малых и средних предприятий	тыс. рублей	3600	3740,4	3890,0	3886,3	4041,7	4034,0	4199,4	4187,2	4577,3	4564,1	4989,3	4929,2	
		в % к предыдущему году	96,9	103,9	99,0	98,9	99,2	99,0	99,6	99,5					
		в % к предыдущему периоду										109,0	109,0	109,0	108,0
34.	Индекс потребительских цен	% (к декабрю предыдущего года)	105,8	102,2	104,3	104,0	104,0	104,2	104,0	104,1					
		в % к предыдущему										119,8	119,9	119,1	120,0

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год		2019 год		2020 год		2025 год		2030 год		
			отчет	отчёт	П	А	П	А	П	А	П	А	П	А	
			периоду												
<b>6. Промышленность</b>															
35.	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами, по видам деятельности, относящимся к промышленному производству по крупным и средним предприятиям	млн. рублей	27145,7	28905,9	30322,29	30148,9	31656,5	31445,3	45268,8	44966,7	55680,6	55309,1	68487,1	68030,1	
		в % к предыдущему году	90,64	106,48	104,9	104,3	104,4	104,3	143,0	143,0					
		в % к предыдущему периоду										123,0	123,0	123,0	123,0
<i>в том числе:</i>															
добыча полезных ископаемых	млн. рублей	1564,3	1777,6	1752,9	1731,8	1817,7	1794,1	1890,4	1862,3	2185,3	2123,1	2539,3	2458,5		
	в % к предыдущему году	103,2	113,6	98,6	97,4	103,7	103,6	104,0	103,8						
	в % к предыдущему периоду									115,6	114,0	116,2	115,8		
обрабатывающие производства	млн. рублей	26095,6	25531,8	26833,9	26782,9	27987,8	27720,3	29219,2	28829,1	36056,5	35171,5	44493,8	43260,9		
	в % к предыдущему году	92,0	97,8	105,1	100,0	111,5	105,5	104,4	104,0						
	в % к предыдущему периоду									123,4	122,0	123,4	123,0		
обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	млн. рублей	346,2	360,9	380,7	376,8	405,5	397,5	431,9	419,4	492,3	478,1	561,2	545,0		
	в % к предыдущему году	119,2	104,3	105,5	104,4	106,5	105,5	106,5	105,5						
	в % к предыдущему периоду									114,0	114,0	114,0	114,0		

№ п/п	Показатели	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год		2019 год		2020 год		2025 год		2030 год	
			отчет	отчёт	П	А	П	А	П	А	П	А	П	А
36.	Ввод в эксплуатацию жилых домов	кв. м	6444	12772,0	12963,6	12925,3	13287,7	13080,4	13606,6	13237,3	16191,8	15222,9	17811,0	16593,0
		в % к предыдущему году	144,6	198,2	101,5	101,2	102,5	101,2	102,4	101,2				
		в % к предыдущему периоду										119,0	115,0	110,0
<b>9. Инвестиции</b>														
37.	Инвестиции в основной капитал за счет всех источников финансирования	в ценах соответствующих лет, млн. руб.	3 856,4	5114,7	5 344,8	5 324,4	5 580,0	5 548,0	5 808,8	5 769,9	7 307,5	7 212,4	9 192,8	9 015,5
38.	Темп роста инвестиций в основной капитал	в % к предыдущему году	114	133	104,5	104,1	104,4	104,2	104,1	104				
		в % к предыдущему периоду										125,8	125,0	125,8

Динамика численности населения  
городского округа Краснотурьинск за период 2001-2017 годы

Таблица 1

Годы	Численность населения на 01 января, чел.	Естественный прирост		Миграционное движение	
		родилось	умерло	приехало	выехало
2002	71504	774	1213	1018	1184
2003	70890	747	1250	1041	1047
2004	69979	723	1200	963	1245
2005	69247	694	1254	951	1109
2006	68533	658	1072	889	1005
2007	67991	751	1070	1124	1050
2008	67731	777	1045	871	918
2009	67403	836	1044	888	864
2010	67220	815	993	1018	885
2011	65076	815	978	1122	1272
2012	64763	920	932	1365	1537
2013	64579	818	918	1419	1778
2014	64120	849	954	1603	1829
2015	63790	798	851	1593	2087
2016	63181	750	1009	1803	2277
2017	62602	655	886	1651	1915
Среднегодовой показатель		12380/16=773	16669/16=1041	19319/16=1207	22002/16=1375

## Сведения

по возрастному составу населения городского округа Краснотурьинск

Таблица 2

Возрастные группы	2010 г.		2017 г.	
	всего	в т.ч. жен.	всего	в т.ч. жен.
До 1 года	816	384	739	370
1-3 года	2135	1029	2393	1196
4-5 лет	1444	717	1734	863
6 лет	689	372	784	384
7-15 лет	6217	3024	6155	3001
16-17 лет	1398	685	1308	649
18-54 года ж.	37908	18710	34314	16701
18-59 лет м.	43005	21477	39152	19776
Старше	14283	10399	18260	11458

трудоспособного возраста				
-----------------------------	--	--	--	--

Сведения  
о распределении населения городского округа Краснотурьинск  
по возрастным группам

Таблица 3

Поколения	Возраст	2015	2016	2016	
				Абсолютное значение	Доля в общей численности, процентов
Поколение Y	14-15 лет	1 275	1 333	1358	3,4
	16-17 лет	1 282	1 330	1308	3,3
	18-24 года	4 489	4 059	4113	10,4
	25-29 лет	5 009	4 739	4284	10,79
	14-29 лет	12 055	11 461	11063	
Поколение X	30-49 лет	18 849	18 842	18994	47,88
Поколение ВВ	50 лет и старше	10 517	10 043	9612	24,23
	от 14 до 60 лет	41 421	40 346	39 669	100

Сведения  
о количестве браков и разводов

Таблица 4

Годы	Количество браков, ед.	Количество разводов, ед.	Динамика превышения числа браков к числу разводов, %
2004	467	239	195,4
2005	515	275	187,3
2006	565	306	184,6
2007	679	354	191,8
2008	664	356	186,5
2009	621	415	149,6
2010	740	349	212,0
2011	690	379	182,1
2012	651	357	182,4
2013	693	398	174,1
2014	556	363	153,2
2015	575	333	172,7



2016	462	338	136,7
2017	435	310	140,3

Сведения  
о трудовых ресурсах городского округа Краснотурьинск

Таблица 5

Наименование показателей		2017 г.
1.	Трудовые ресурсы всего, в том числе:	32 079
	- население в трудоспособном возрасте (без неработающих инвалидов)	25 085
	- работающие лица старших возрастов	6 994
2.	Распределение трудовых ресурсов по видам занятости:	
	- занято в экономике	27 053
	- обучающиеся с отрывом от производства в возрасте 16 лет и старше	2 120
	- занято в домашнем хозяйстве	930
	- прочее трудоспособное население (безработные и т.п.)	5 106
3.	Численность неработающих инвалидов и пенсионеров в трудоспособном возрасте	420
4.	Зарегистрированный уровень безработицы	1,92

Сведения  
о распределении работников по видам деятельности  
в муниципальном секторе экономики

Таблица 6

Вид деятельности муниципальных учреждений и предприятий	Численность работников, чел.	Процент от численности работников	Доля в общей численности, процентов
Образование, в том числе:	1967	80,42	61,62
дошкольное образование	950		
общее среднее образование	693		
дополнительное образование детей	324		
Культура	383	15,66	11,99
Прочие виды деятельности	96	3,92	3,01
Итого	2446	100	
Вид деятельности муниципальных предприятий			
Производство хлеба и хлебобулочных изделий,	440	59,0	13,8

деятельность столовых при предприятиях и учреждениях, поставка продукции общественного питания			
Содержание, эксплуатация, ремонт сетей и объектов водоснабжения и водоотведения, других объектов коммунально-бытового назначения	274	36,73	8,58
Перевозка пассажиров	31	4,16	1,0
Бытовое обслуживание (ритуальные услуги)	1	0,11	-
Итого	746	100	
Всего	3192		100

Оценка выполнения целевых ориентиров  
«Стратегии социально-экономического развития городского округа Краснотурьинск до 2020 года»

Таблица 7

№ п/п	Наименование целевых ориентиров	Ед. изм.	Факт за 2008 год	Значение целевых ориентиров (2008- 2020 гг.)		Факт за 2017 год
				по инерционному сценарию	по инновационному сценарию	
	<b>Численность населения</b> на конец периода	тыс.чел.	67,731	64,2	65,7	62,6
	<b>Численность занятых в экономике</b> на конец периода	тыс.чел.	34,7	31,2	34,0	27,2*
	<b>Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (по полному кругу организаций) по видам экономической деятельности, всего</b> на конец периода	млн.руб.	21 340,8	21 064,7	26 676,2	28 905,9
	в том числе					
	- добыча полезных ископаемых (С)	млн.руб.	4 293,6	2 592,0	3 200,0	1 777,6
	- обрабатывающие производства (D)	млн.руб.	15 552,8	15 824,0	18 000,0	25 531,8
	- производство и распределение электроэнергии, газа, воды	млн.руб.	224,6	552,3	645,3	360,9
	- прочие виды деятельности	млн.руб.	1 269,8	2 096,4	4 830,9	1 235,6
	<b>Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (по полному кругу организаций) на душу населения</b> на конец периода	тыс.руб.	315,1	328,1	406,0	461,7
	<b>Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (по полному кругу организаций) на одного занятого в экономике</b> на конец периода	тыс.руб.	615,0	675,2	784,6	1 064,3
	<b>Степень износа основных фондов крупных и средних предприятий</b> на конец периода	%	62	71	40	68*
	<b>Оборот розничной торговли</b>	млн.руб.	3 918,6	9 523,6	17 550	7 103,4
	<b>Обеспеченность жильем</b>	кв.м общей				

		площади на чел.	21,6	24,0	24,5	24,09
	<b>Среднемесячная заработная плата на одного работника в экономике</b>	тыс.руб.	17,537	42,3	46,0	35,1
	<b>Продолжительность жизни</b>	лет	61	63	63	68,9
	<b>Рождаемость на 1 000 населения</b>		9,9	12,0	12,0	10,5
	<b>Общая смертность на 1 000 населения</b>		17,9	14,9	14,9	14,2
	<b>Охват детей в возрасте до 6,5 лет услугами системы дошкольного образования</b>	%	70	95	95	87
	<b>Обеспеченность обучающихся общеобразовательных учреждений компьютерами</b>	чел. на 1 компьютер	14/1	1/1	1/1	1/1
	<b>Доля кабинетов общеобразовательных учреждений, оснащенных современным учебно-наглядным оборудованием</b>	%	10	100	100	100
	<b>Удельный вес лиц, сдавших ЕГЭ, от числа выпускников</b>	%	-	99	99	99
	<b>Удельный вес населения, участвующего в культурно-досуговых мероприятиях, проводимых муниципальными организациями культуры</b>	%	140	150	150	197
	<b>Количество вновь приобретаемых новых экземпляров книжного фонда в муниципальные библиотеки в расчете на 1000 человек населения</b>	экз.	76	60	60	28
	<b>Доля общедоступных библиотек, обеспечивающих доступ пользователей к электронным ресурсам сети Интернет, от их общего количества</b>	%	30	90	90	100
	<b>Удельный вес населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом</b>	% от общей численности населения	14,5	16,2	16,2	26,0
	<b>Удельный вес детей и подростков, систематически занимающихся в учреждениях дополнительного образования физкультурно-спортивной направленности (ДЮСШ, СДЮШОР), по физической культуре</b>	% от числа учащихся 1-11 классов, посещающих				

		учебные занятия	5,4	9,3	9,3	11,2
	<b>Доля молодых семей - участников мероприятий, направленных на поддержку молодых семей,</b>	% от общего количества молодых семей	-	28,6	28,6	8,8
	<b>Уровень преступности</b>	преступлений на 10 000 населения	265,7	102	102	146,2
	<b>Уровень раскрываемости преступлений</b>	% от количества зарегистрированных преступлений	56,9	82,3	82,3	77,2

\* - по оценке Администрации городского округа Краснотурьинск

Динамика изменения среднемесячной заработной платы, уровня безработицы в городском округе Краснотурьинск за 2005-2017 годы

Таблица 8

Показатель	Ед. изм.	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Среднемесячная заработная плата	Руб.	11558	13350	14675	17537	16378	18110	20976	23315	27603	29887	27247	33518	35085
Темп роста среднемесячной заработной платы	%	102,0	115,5	109,9	119,5	93,4	110,6	115,8	111,2	118,4	108,3	91,0	123,0	104,7
Уровень безработицы	%	2,02	1,66	1,93	2,60	5,69	3,0	2,51	1,98	2,49	1,94	2,39	2,22	1,92
Численность безработных	Чел.	1053	962	770	784	2101	1180	983	778	947	746	905	843	720

## Сведения

об учреждениях высшего и среднего профессионального образования, ведущих деятельность на территории городского округа Краснотурьинск

Таблица 9

№ п/п	Наименование учреждения	Местоположение, адрес	Нормативное количество мест	Фактическое количество учащихся, человек
1.	Филиал ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина» в г.Краснотурьинске	г.Краснотурьинск, ул. Ленина, 41	1300	250
2.	Краснотурьинский филиал государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Свердловский областной медицинский колледж»	г.Краснотурьинск, ул. Metallургов, 15	400	494
3.	ГБПОУ СО «Краснотурьинский политехникум»	г.Краснотурьинск, ул. Рюмина, 15А	1169	536
4.	Государственное бюджетное	г.Краснотурьинск, ул. Бульвар Мира,	Лицензией не	223

профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Красноурьинский колледж искусств»	15Б	установлено	
---	-----	-------------	--

Государственное автономное учреждение здравоохранения по Свердловской области «Красноурьинская городская больница»

Таблица 10

1.	Мощность амбулаторно-поликлинических учреждений и подразделений лечебно-профилактических учреждений на 2017 г. – посещений в смену	1958
	Существующая обеспеченность населения амбулаторно-поликлиническими учреждениями – посещений в смену на 1000 жителей	29,4
	Число коек в круглосуточных стационарах, в т.ч.	620
	Взрослый стационар, в т.ч.	358
	терапевтические	50
	кардиологические	65
	хирургические	73
	неврологические	45
	травматологические	42
	инфекционные	37
	ОАР	6
	онкологические, в т.ч. паллиативные	40, в т.ч. паллиативные 15
	Детский стационар, в т.ч.	130
	гастроэнтерологические	17
	патологии новорожденных	26
	хирургические	30
	инфекционные	30
	неврологические	18
	ОАР	9
	Акушерский стационар, в т.ч.	121
	акушерские	35
	гинекологические	20
	патологии беременных	30
	неонатологические	30
	ОАР	6
	Существующая обеспеченность – коек на 1 тыс. жителей	9,3

2.	Суммарная мощность дневных стационаров – коек/ койко-мест	119 коек 226 койко-мест при работе в 2 смены
3.	Количество станций (подстанций) скорой медицинской помощи	1
	Общее количество специальных машин, обслуживающих подстанции скорой медицинской помощи	7
	Существующая обеспеченность на 10 тыс. жителей	1,05
	Среднее время приезда бригады скорой медицинской помощи по вызову для города и для сельской местности	15 мин.

Филиал государственного бюджетного учреждения  
здравоохранения по Свердловской области  
«Противотуберкулезный диспансер № 2»

Таблица 11

1.	Проектная мощность амбулаторно-поликлинического учреждения – посещений в смену	48
	Существующая обеспеченность населения амбулаторно-поликлиническими посещениями – посещений в смену на 1000 жителей	0,75
	Число коек круглосуточного стационара	90, в т. ч. 50 взрослых, 40 детских
	Существующая обеспеченность – коек на 1 тыс. жителей	0,87
2.	Число мест дневного стационара	10
	Существующая обеспеченность – мест на 1 тыс. жителей	0,16

Лечебные отделения филиала государственного бюджетного учреждения  
здравоохранения по Свердловской области  
«Противотуберкулезный диспансер № 2»

Таблица 12

Наименование лечебного отделения	Мощность	Адрес
Поликлиника	48 посещений в смену	г.Красноурьинск, ул.Фурманова, 46
Круглосуточный стационар для взрослых	25 коек	г.Красноурьинск, ул.Фурманова, 46
Круглосуточный стационар для взрослых	25 коек	г.Красноурьинск, ул.Фурманова, 51
Круглосуточный стационар для детей	40 коек	г.Красноурьинск, ул.Базстроевская, 11
Дневной стационар для	10 мест	г.Красноурьинск,



взрослых	ул.Фурманова, 51
----------	------------------

Филиал ГБУЗ по Свердловской области  
«Психиатрическая больница № 10»

Таблица 13

Наименование лечебного отделения	Мощность		Адрес
	по типов. проекту	фактическая	
Диспансерное отделение	118 посещений в смену	120 посещений в смену	г.Красноурьинск, ул.Попова, 6
Круглосуточный стационар	110 коек	110 коек	
Примечание: Учреждение осуществляет прием и лечение граждан, проживающих в городском округе Красноурьинске, Верхотурском районе, Новолялинском районе, Гаринском районе, Ивдельском районе и городском округе Пелым			

Динамика выбросов загрязняющих веществ по городскому округу  
Красноурьинск от промышленности, тысяч тонн

Таблица 14

2008 год	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
71,000	77,219	нет данных	нет данных	64,653	нет данных	30,000	30,000	26,500	нет данных

Сведения

о вместимости и фактической наполняемости объектов социальной сферы,  
торговли, общественного питания, бытового обслуживания населения  
городского округа Красноурьинск

Таблица 15

Наименование объектов	Количество объектов, вместимость, фактическая наполняемость	Единица измерения	Фактиче- ская обеспе- ченность	Норма обеспе- ченнос- ти (на 1000 человек)	Процент обеспе- ченности
Объекты образования					
Дошкольные образовательные учреждения	36/4294/3840	Мест на 1 тыс. жителей	73,3	70	Более 100
Школы общеобразовательные	16/9971/6495	Мест на 1 тыс. жителей	170,2	100	Более 100

Учреждения дополнительного образования детей	2/840/2879	Учащихся на 1 тыс. жителей	49,1	60	82
МАУ ЗОЛ «Восход» (оздоровительный лагерь)	1/150/185	Мест на 1 тыс. жителей	2,56	-	-
Образовательные учреждения начального и среднего профессионального образования	3 объекта 1569 мест 1241 учащихся	Учащихся на 1 тыс. чел.	26,8	40*	67
Образовательные учреждения высшего профессионального образования	1 объект 1300 мест 302 учащихся	Учащихся на 1 тыс. чел.	22,2	Не установлена	
<b>Объекты культуры</b>					
Театр кукол	1 объект 2 зрительных зала 190 мест	Зрительские места на 1 тыс. жителей	3,2	3	Более 100
Музеи	3 объекта Зал на 69 мест	Объект на 25 тыс. жителей	1,28	1	Более 100
Кинотеатры	1 объект 2 зрительных зала на 179 мест	Зрительские места на 1 тыс. жителей	3,1	12	25,5
Библиотеки общедоступные	4 объекта Зал на 60 мест 267 915 томов	Объект на 10 тыс. жителей	0,68	1	68
Культурно-досуговые учреждения	5 объектов 6 зрительных залов на 1693 мест	Зрительские места на 1 тыс. жителей	29	40	72,5
Детские школы искусств, школы эстетического образования	4 объекта 1085 мест	Мест на 1 тыс. жителей	18,5	17	Более 100
<b>Объекты здравоохранения и социального обеспечения</b>					
Амбулаторно-поликлинические учреждения	2420 посещений в смену	Посещений в смену на 1 тыс. жителей	41,3	15,4	Более 100
Стационары всех типов	949 койко-мест	Коек на 1 тыс. жителей	16,2	6,9	Более 100

Станция скорой медицинской помощи	1 объект 7 спец. автомобилей	Автомобиль на 10 тыс. жителей	1,2	1	Более 100
Психоневрологический интернат	405 мест	Мест на 1 тыс. чел.	6,9	1,5*	Более 100
Территориальные центры социального обслуживания	1 объект	Объект на 50 тыс. жителей	0,85	1*	85
Профилактории	1 объект (законсервирован)	Мест на 1 тыс. жителей	-	-	-
Объекты спорта					
Плоскостные спортивные сооружения	88096,5 кв.м	Кв. м. на 1 тыс. жителей	1503,84	2350	64
Стадионы	871 зрительских мест	Зрительских мест на 1 тыс. жителей	14,9	2,1*	Более 100
Спортивные залы общего пользования	4299,5 кв.м	Кв. м. площади пола на 1 тыс. жителей	73,4	340	21,6
Бассейны крытые	349 кв.м	Кв. м зеркала воды на 1 тыс. жителей	6,0	15	40
Детские, юношеские спортивные школы	2 объекта 646 мест	Учащихся на 1 тыс. жителей	11	10	Более 100
Корты (площадки) с искусственным льдом	0 объектов	Объект на 60 тыс. жителей	0	1	-
Лыжные базы	6 объектов	Объект на 8 тыс. жителей	0,82	1	82
Лыжно-спортивные комплексы	1 объект Единовременная пропускная способность 400 чел.	Кол-во человек единовременной пропускной способности на 1 тыс. жителей	6,8	7	97
Объекты торговли и общественного питания					
Предприятия торговли,	427 объектов	кв.м торг	664,8	459	Более

всего	38944 кв.м торговой площади	площади на 1 тыс. жителей			100
в том числе:					
продовольственных товаров	106 объектов 12494 кв.м торговой площади	кв.м торг площади на 1 тыс. жителей	213,3	140,1	Более 100
непродовольственных товаров	235 объектов 21808 кв.м торговой площади	кв.м торг площади на 1 тыс. жителей	372,3	318,9	Более 100
Смешанных товаров (универсамы, супермаркеты)	13 объектов 4425 кв.м торговой площади	кв.м торг площади на 1 тыс. жителей	75,5		
Предприятия общественного питания	27 объектов 957 посадочных мест	посадочных мест на 1 тыс. жителей	16,3	6	Более 100
Объекты бытового обслуживания					
Предприятия бытовых услуг (все виды мастерских и предприятий по непосредственному обслуживанию населения)	70 объектов 378 рабочих мест	Рабочее место на 1 тыс. жителей	6,5	3	Более 100
Гостиницы	9 объектов 89 гостиничных номеров 198 мест	Мест на 1 тыс. жителей	1,5	6*	25
Объекты предоставления ритуальных услуг и мест захоронения					
Предприятия ритуальных услуг	4 объекта	Объект на 16 тыс. жителей	1,1	1	100
Кладбища традиционного захоронения	4 объекта 54,93 га	Га на 1 тыс. жителей	1,06	0,24	Более 100
Примечание: Норма обеспеченности по НГПСО 1-2009.66 «Нормативы градостроительного проектирования Свердловской области»					

Основные промышленные предприятия городского округа Краснотурьинск

Таблица 16

№ по генплану	Наименование предприятия,	Основной вид деятельности	Численность работающих
------------------	------------------------------	---------------------------	---------------------------

	местоположение		
1	РУСАЛ Краснотурьинск Основная промплощадка ул.К.Маркса 1	Глинозем металлургических марок Г-ОО; Г-ООК Песок тригидрата оксида алюминия. Содосульфатная смесь. Объем производимой продукции составляет 960150 тонн/год	2521 человек
2	РУСАЛ Краснотурьинск ул.Фрунзе 92	ООО «Богословский кабельный завод» Выпуск кабельно-проводниковой продукции для нефтехимического, энергетического и общепромышленного рынка	25 человек
3	ООО «Богословская строительная компания», ул.Октябрьская 1	Деревообрабатывающее производство без глубокой переработки (доска, плинтус, погонаж и т.д.)	60 человек
4	ООО «Рус-инжиниринг» в г.Краснотурьинске ул.Октябрьская 4	Административно-бытовой корпус, группа спецтехники, ремонтная база	1403 человека
5	ООО «Богословский кирпичный завод», ул. Новокирпичная 37	Производство керамического кирпича	76 человек
6	ОАО «Управляющая компания индустриального парка «Богословский» ул. Фрунзе 92	Индустриальный парк «Богословский» Размещение производств от I до V классов санитарной опасности	
7	ООО «Богословская строительная компания», ул. Фрунзе 62	Цех сантехмонтажа. Производство вентиляционных систем, металлоконструкций	70 человек
8	ООО «Краснотурьинский завод ЖБИ и К», ул.Фрунзе 71	Производство железобетонных изделий и конструкций. Плиты перекрытия – 170000 м2/год, с пуском 2-ой линии до 300000 м2/год, сваи, перемычки	74 человека
9	МУП «Городской трамвай» ул. Фрунзе 57	Трамвайный парк	34 человека
10	ООО «Богословская строительная компания», ул. Фрунзе 84а	Автотранспортный цех, ремонтная база, склады. Стоянка грузовых автомобилей, спецтехники	30 человек

11	ООО «Орион» ул.Фрунзе 60	Стоянки пассажирских автобусов, маршрутных такси, мусоровозов	80 человек
12	ООО «Газпром-Транс-Газ-Югорск» Югорское управление материально-технического снабжения и комплектации. Участок по хранению и реализации материально-технических ресурсов, ул.Совхозная	Складирование, переработка грузов: оборудование для газопроводов	30 человек
13	ООО «Золото Северного Урала» Производственная артель старателей (ПАС) «Южно-Заозерский прииск» ул.Карпинского 4/10, Ул.Карпинского 4/11	Склады оборудования и комплектующих деталей, заготовок. Гаражные боксы легкового автотранспорта	182 человека
14	ООО «Богословская строительная компания», ул.К.Маркса 2, на аренде ООО «Краснотурьинске РСУ «Уралметаллургмонтаж»	Цех модульных конструкций («Сэндвичи»)  Производство металлических конструкций	20 человек  45 человек

Предприятия пищевой промышленности городского округа Краснотурьинск  
Таблица 17

№ п/п	Наименование предприятия, местоположение	Основной вид деятельности	Численность работающих
1.	МУП «Краснотурьинский хлебокомбинат» ул.Маяковского 1	Производство хлебобулочных и кондитерских изделий	197 человек
2.	ИП Быков Александр Георгиевич ул.Чкалова 3	Производство колбасных изделий	55 человек
3.	ООО «Богословская пивоварня» ул. Чернышевского 5а	Производство пива. Ресторан	10 человек 25 человек

**Основные показатели социально-экономического развития  
городского округа Краснотурьинск за 2012-2017 годы**

Таблица 18

№ п/п	Показатели	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
1.	Оборот по кругу крупных и средних организаций ВСЕГО (тыс. рублей),	37 147 848	34 643 381	45 559 530	27 740 953	27 394 712	32 347 984
	в том числе:						
	1) Добыча полезных ископаемых	9 817 037	8 575 166	12 699 358	11 762 048	12 340 755	1 777 607
	2) Обрабатывающие производства, из них:	23 439 843	22 137 839	31 609 768	15 679 529	14 707 933	25 739 773
	- производство пищевых продуктов, включая напитки и табака	149 305	159 736	166 627	195 609	198 560	205 474
	- производство прочих неметаллических минеральных продуктов	166 214	215 601	405 731	249 198	113 690	информация отсутствует
	- металлургическое производство и производство готовых металлических изделий	20 567 925	19 384 511	29 388 664	13 016 922	12 276 439	информация отсутствует
	- производство машин и оборудования	2 515 914	2 331 312	1 643 311	2 217 800	2 194 106	инф. отсут.
	- производство электрооборудования	40 485	46 679	-	-	-	инф. отсут.
	3) Производство и распределение электроэнергии, газа и воды (отдельно по каждому предприятию)	2 973 168	3 193 338	258 118	299 376	346 024	360 935
	4) Транспорт и связь	-	-	103 695	-	51 096	67 014
	5) Строительство	869 395	660 213	757 656	-	288 786	инф. отсут.
	6) Сельское хозяйство, лесное хозяйство	48 405	76 825	104 026	-	138 029	инф. отсут.
2.	Отгружено товаров собственного производства (выполнено работ и услуг собственными силами) предприятиями стройиндустрии (отдельно по каждому предприятию)						
	ООО «Богословский кирпичный завод» г.Краснотурьинск						
	- тыс.рублей	166 214	215 601	193 451	111 716	42 080,4	32 156,7
	- кирпича, тыс.штук	31 043	39 371	37 586	15 958,0	7 283,1	5 312,1
	ООО «Краснотурьинский завод железобетонных изделий и конструкций» г.Краснотурьинск						
	- тыс.рублей	-	-	212 280	137 482	87 599,2	38 905,5
	- железобетонных изделий, куб.м.	-	-	46 198	24 156	14 809,72	6 723,2
	- бетона и раствора, куб.м	-	-	2 800	557	496,0	287,5
3.	Численность работников (по полному кругу организаций), человек	19 697	18 832	17 866	17 415*	16 589,8	16 518
4.	Финансовые результаты деятельности организаций, млн. рублей	5 374,8	4 234,9	5 343,7	7 054,8	7 294,3	6 567,1
5.	Количество убыточных предприятий, единиц	4	4	5	6	5	8
6.	Фонд численности заработной платы работников (по полному кругу организаций), тыс. рублей	5 832 499	6 237 815	6 407 452	6 404 083	6 679 323	6 891 547
7.	Среднемесячная зарплата 1 работника промышленности по видам экономической деятельности (рублей):	27 952	30 286	32 282	35 540	38 292	39 630
	- добыча полезных ископаемых	28 661	31 947	33 826	38 776	42 480	37 257
	- обрабатывающие производства	28 294	29 811	32 477	35 338	38 290	42 305
	- производство и распределение электроэнергии, газа и воды	24 446	25 982	21 430	21 762	21 658	23 661
8.	Среднесписочная численность работников по видам экономической деятельности (человек):	9 251	8 738	8 096	7 847	7 545	7 416
	- добыча полезных ископаемых	2 539	2 483	2 412	2 339	1 254	1 282
	- обрабатывающие производства	5 788	5 501	5 247	5 037	5 809	5 640
	- производство и распределение	924	754	437	471	482	494

№ п/п	Показатели	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
	электроэнергии, газа и воды						
9.	Оборот розничной торговли ВСЕГО (млн. рублей), в том числе:	5 554,0	6 041,6	6 360,2	6 612,1	6 984,2	7138,0*
	а) оборот субъектов стационарной торговли	5 091,0	5 698,1	6 114,4	6 388,5	н/д	н/д
	б) продажа на рынках	463,0	343,5	245,8	223,5	н/д	н/д
10.	Обеспеченность торговыми площадями:						
	- количество объектов торговли, единиц	367	370	372	361	363	353
	- площадь объектов торговли, м2	43 522	49 860	57 146	57 054	59 107	58 728
11.	Оборот общественного питания (млн. рублей)	334,1	344,8	338,1	440,2	429,7	439,2*
12.	Численность населения ВСЕГО (человек), в том числе:	64 763	64 579	64 120	63 790	63 181	62 602
	а) городское население	59 340	59 219	58 874	58 581	58 023	57 514
	б) сельское население	5 423	5 360	5 246	5 209	5 158	5 088
13.	Количество субъектов малого предпринимательства ВСЕГО (до 05.02.2016г.), в том числе:	1 999	2 077	1 845	1 660	1 738	1 850
	а) малых предприятий	379	382	385	361	381	565
	б) индивидуальных предпринимателей	1 620	1 695	1 460	1 299	1 357	1 285
	Из них фермерских хозяйств	5	4	3	2	2	1
14.	Численность занятых в сфере малого предпринимательства, человек	8 696*	8 749*	8 825*	8 854*	8 233 *	8425*

\*по оценке Администрации го Красноурьяинск



## SWOT-анализ городского округа Краснотурьинск

Конкурентные преимущества (сильные стороны)	Внутренние сдерживающие факторы (слабые стороны)
<p><b>1. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ</b> – Выгодное географическое положение на транспортных магистралях, связывающих центральную часть Свердловской области и европейскую часть России с севером Свердловской и Тюменской области, Ханты-Мансийский автономный округ (автодороги «Екатеринбург-Ивдель-Хантымансийск», «Пермь-Качканар-Хантымансийск»); железной дороге «Екатеринбург-Бокситы», обеспечивает близость емких рынков сбыта, снимает проблему транспортного обмена. – В 400 км от областного центра, Краснотурьинск является административным центром Северного управленческого округа, что увеличивает скорость принятия управленческих решений, оперативность осуществления мероприятий, направленных на социально-экономическое развитие территории округа.</p> <p><b>2. БОГАТАЯ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВАЯ БАЗА</b> – На территории городского округа Краснотурьинск расположены предприятия по добыче железных и медных руд («ОАО «Богословское рудоуправление» и «Турьинский медный рудник»), добыче золота, платины и серебра: ЗАО «Золото Северного Урала», производственная артель старателей «Южно-Заозерский прииск».</p>	<p><b>1. ПРИРОДНО-КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ</b> – Краснотурьинск находится в зоне континентального климата с холодной и продолжительной зимой, что увеличивает энергоемкость выпускаемой продукции.</p> <p><b>2. МОНОЭКОНОМИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА ПРОМЫШЛЕННОСТИ</b> – Отличительной особенностью отраслевой структуры промышленности городского округа Краснотурьинск является высокий удельный вес базовой отрасли – «обрабатывающие производства», доля которой в объеме оборота промышленной продукции округа составляет 79,5%, в том числе 83,3% – продукция РУСАЛ Краснотурьинск, на втором месте – отрасль «добыча полезных ископаемых». – Зависимость развития инфраструктуры территории, уровня жизни и платежеспособности населения от развития производства добывающей и обрабатывающей отраслей и конъюнктуры мировых рынков металлов. – Неразвитость перерабатывающей и отсутствие легкой промышленности. – Востребованность предприятий в узкоспециализированных кадрах. При условии сокращения производства возникают проблемы с трудоустройством специалистов и их перепрофилированием. Моноспециализация работников предприятий округа ставит в</p>

– Городской округ имеет сырьевую базу по добыче марганца, цинка, медной руды; Северопесчанское месторождение подземных вод; водные ресурсы (р. Турья и р. Каква).

### *3. ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РОСТ*

– Городской округ Краснотурьинск входит в число развитых городов Свердловской области, социально-экономическое развитие которых определяет рейтинг Свердловской области среди регионов Российской Федерации.

– По большинству основных социально-экономических показателей, характеризующих экономическое развитие, городской округ Краснотурьинск является одним из ведущих муниципальных образований Северного управленческого округа Свердловской области.

– Основным показателем состояния экономики Краснотурьинска является финансовый оборот предприятий и организаций. В 2016 году, он составил 32 млрд. руб, снизившись к уровню 2012 года на 25 %. Не смотря на снижение Краснотурьинск в рейтинге 15-ти городов Северного управленческого округа уверенно занимает 3 место.

### *4. БЛАГОПРИЯТНЫЙ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ КЛИМАТ*

– Благоприятное географическое положение городского округа Краснотурьинск позволяет оценивать наличие инвестиционного потенциала округа, связанное с наличием неосвоенных запасов полезных ископаемых, наличием статуса ТОСЭР, строительством индустриального парка «Богословский», строительством

зависимость уровень занятости населения от степени производственной загрузки предприятия

– Зависимость доходов бюджета городского округа Краснотурьинск от финансовой устойчивости наиболее крупных предприятий округа. По итогам 2017 года в налоговых доходах бюджета округа перечисления от предприятий города: РУСАЛ Краснотурьинск составляют 26%, ООО Газпром Трансгаз Югорск» 4,1%, ОАО «Богословское рудоуправление» 3%, ЗАО «Золото Северного Урала» 2,8%.

### *3. ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ ФИЗИЧЕСКОГО И МОРАЛЬНОГО ИЗНОСА ОСНОВНЫХ ФОНДОВ*

– Несмотря на динамику снижения, уровень физического и морального износа по-прежнему остается высоким: в среднем по промышленности 56%;

– Сохраняется неоднородность в обновлении основных фондов по отраслям. В сфере жилищно-коммунального комплекса степень износа основных фондов составляет от 25% до 55%;

– В связи со сложностью технологических производств, требующих дорогостоящего оборудования предприятия используют морально устаревшее оборудования со сроком службы более 30-35 лет.

### *4. РЕСУРСНЫЕ И ИНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ*

– Снижение спроса и стоимости продукции металлургической промышленности на биржевых рынках усиливает зависимость предприятий от конъюнктуры рынка, посредников и величины транспортных и энерго-

водовода от Северопесчанского месторождения подземных вод, перспективой строительства Транспортно-логистического центра в районе п. Воронцовка и открытием транспортного сообщения до Хантымансийска.

### **5. МОЩНЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС**

- Городской округ является развитой промышленной территорией, где основной удельный вес – 98 процентов, падает на долю, горно-добывающей и обрабатывающей промышленности.
- Ключевые позиции в промышленном комплексе городского округа занимают предприятия обрабатывающего и горно-добывающего комплекса.
- Показатель выработки продукции в расчете на 1 работника в промышленном комплексе городского округа увеличился в 2016 году по сравнению с 2007 годом в 2.6 раз.

### **6. ИННОВАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ**

- Развитию инновационного потенциала городского округа Краснотурьинск способствует наличие системы подготовки высококвалифицированных кадров: учреждений профессионального, среднего специального и высшего образования, работающих по направлениям специализации муниципалитета.

### **7. УСПЕШНОЕ ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ МАЛОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА**

- Городской округ Краснотурьинск является одним из муниципалитетов Свердловской области, где малое предпринимательство продолжает свое развитие:

тарифов.

- Весь теплоэнергетический комплекс городского округа Краснотурьинск работает на привозном сырье (газ, уголь).
- Нестабильные цены на недвижимость, в том числе на жилье, в условиях продолжающегося повышения себестоимости строительства.
- Территориальная удалённость города от крупных промышленных центров и транспортных узлов.
- Преобладание филиальной структуры финансовых организаций.
- Узкая кредитная линейка части банковских учреждений.
- Низкая доступность кредитов для предприятий и населения.

### **5. НЕДОСТАТОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МОЩНОСТЕЙ**

- Неравномерность загрузки производства, зависящая от формирования заказов на предприятии, минимизация централизованной кооперации приводит к снижению загрузки производственных мощностей и передачу производственных площадок под непрофильное производство. По ряду промышленных предприятий используется от 40% до 78% проектной мощности.

### **6. НЕДОСТАТОЧНЫЕ ТЕМПЫ РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОЙ И СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

- Недостаточная газификация населенных пунктов городского округа несмотря на проходящие газовые трафики (87%).
- Недостаточная протяженность дорог с твердым покрытием, особенно в сельской местности.
- Ветхий (с износом более 70%)

- в 1997 году создан Краснотурьинский муниципальный Фонд поддержки малого предпринимательства,  
 - ежегодно в округе принимаются муниципальные программы поддержки малого и среднего бизнеса.  
 - Доля работающих в сфере малого предпринимательства от общей численности занятых в экономике Краснотурьинска составляет 20%.  
 - Удельный вес малых предприятий в общем объеме оборота организаций городского округа Краснотурьинск составляет более 15 процентов. Малое предпринимательство на территории городского округа Краснотурьинск по видам деятельности сегментируется следующим образом: 73% приходится на отрасль торговли и общественного питания, 15% - автотранспортные услуги, 12% - прочие виды деятельности.

#### *8. НАЛИЧИЕ РАЗВИТОЙ ТРАНСПОРТНОЙ СЕТИ*

- Через территорию округа проходит железная дорога «Екатеринбург-Бокситы», связывающий центр и север Свердловской области.  
 - Основные промышленные предприятия Краснотурьинска имеют свои подъездные железнодорожные пути.  
 - Краснотурьинск имеет непосредственный выход на областные и федеральные автомобильные трассы автодороги «Екатеринбург-Ивдель-Хантымансийск», «Пермь-Качканар-Хантымансийск».  
 - Все населенные пункты городского округа соединяются автомобильными дорогами с асфальтным и гравийно-щебеночным покрытием.

#### *9. РАЗВИТАЯ*

жилищный фонд составляет около 6,2 тыс. кв. м. Износ систем и объектов инженерной инфраструктуры на территории городского округа составляет в пределах 43-65%.  
 - Низкий темп проведения природоохранных мероприятий с целью обеспечения безопасности в сфере водоснабжения, обращения с отходами, снижения рисков чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера.  
 - Недостаточное развитие социальной инфраструктуры и социальной поддержки населения. Необходимо развитие сети дошкольных учреждений, проведение капитальных ремонтов школ, детских садов, клубов; развитие системы адресной поддержки граждан, попавших в сложную жизненную ситуацию.

#### *7. НАПРЯЖЕННОСТЬ НА РЫНКЕ ТРУДА*

- На предприятиях тенденция естественного выбытия работников в связи с возрастом сопровождается снижением профессионально-квалификационного уровня. Серьезной проблемой является дефицит на рынке труда необходимого количества квалифицированных инженерных кадров, рабочих требуемых профессий и квалификации, наблюдается дисбаланс между предлагаемыми на рынке труда и востребованными экономикой квалифицированными специалистами. Наиболее востребованы на рынке труда рабочие профессии по техническим специальностям.  
 - Предприятия вынуждены увеличивать расходы на подготовку

### *КОММУНИКАЦИОННАЯ ИНФРАСТРУКТУРА*

- Телекоммуникационные сети, имеющие выход в Екатеринбурге доступны в городском округе Краснотурьинск. На территории внедрено цифровое телерадиовещание.
- В Краснотурьинске обеспечен доступ к междугородней и международной связи, с применением волоконно-оптической линии.
- Все населенные пункты городского округа имеют сотовую связь из работающих на территории операторов.
- В каждом территориальном управлении, объединяющем сельские территории есть узлы связи Управления Федеральной почтовой связи Свердловской области – филиал ФГУП «Почта России».
- Каждый населенный пункт городского округа имеет доступ к сети Интернет, и возможность подключения компьютера.

### *10. УРОВЕНЬ РАЗВИТИЯ ФИНАНСОВЫХ ИНСТИТУТОВ*

- Структура банковского сектора городского округа Краснотурьинск представлена 6 кредитными организациями, в т.ч. отделениями Сбербанка России, дополнительными офисами областных и федеральных банков.

### *11. СРЕДНИЙ СТАБИЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ*

- Доля населения с доходами ниже прожиточного уровня составляла по итогам 2016 года – 6,3%.
- Среднедушевые денежные доходы превышают величину прожиточного минимума в среднем по городскому округу Краснотурьинск в 1,5 раза.

- кадров, поскольку внешний рынок и система подготовки все меньше удовлетворяют потребности высокотехнологичных производств. Кроме того, сокращающийся цикл производства и жизни товаров, их частое изменение, требуют новых квалификаций
- Отсутствие перспективы карьерного и профессионального роста
- Снижение уровня жизни населения: Уровень доходов населения ниже среднеобластных показателей на 8,3%.
- Расслоение населения по уровню доходов
- Высокие издержки по оплате коммунальных услуг, монополизм на рынке предоставления коммунальных услуг
- Отсутствие положительной динамики по показателю «Доля населения, имеющая доходы ниже прожиточного минимума»
- Низкая квалификация и оплата предлагаемых службой занятости рабочих мест.

### *8. ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ*

- Основным фактором, определяющим кадровую обеспеченность отраслей экономики, является демографический фактор. Демографическая ситуация в городском округе Краснотурьинск характеризуется естественной убылью населения, сложившейся в результате превышения смертности над рождаемостью. Общий коэффициент рождаемости в 2017 году составил 10,5 промилле (на 1000 человек населения), коэффициент смертности – 14,1 промилле.
- Демографическая ситуация в городском округе характеризуется

– Сохраняется положительная динамика роста средней заработной платы. В 2016 году по сравнению с 2012 годом средняя заработная плата по городскому округу выросла на 26,4%.

### *13. ЭФФЕКТИВНАЯ СТРУКТУРА ОРГАНИЗАЦИИ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ*

– В соответствии с требованиями действующего законодательства утвержден и принят городской Думой Устав городского округа Краснотурьинск.

– По отраслевым направлениям работы и наиболее актуальным проблемам в социально-экономической жизни города созданы комиссии в Администрации, которые возглавляет Глава или заместители Главы по направлениям.

старением населения. Численность населения возрастной категории старше трудоспособного увеличится, по оценке, что усилит демографическую нагрузку на трудоспособное население.

- Сокращение численности высококвалифицированных кадров на базовых предприятиях города.
- Интенсивный отток самой активной и талантливой молодёжи в крупные города.
- Превышение среднеобластного уровня регистрируемой безработицы среди населения (1,17%) в 1,6 раз.

### *9. ПОВЫШЕННАЯ АНТРОПОГЕННАЯ НАГРУЗКА НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ*

- В городском округе Краснотурьинск основными загрязнителями окружающей среды являются передвижные источники (автотранспорт), на их долю приходится до 70% выбросов вредных веществ. Доля выбросов в атмосферу от промышленных предприятий металлургического комплекса сокращается из-за реализации природоохранных предприятий и сокращения производства.
- Снижение выбросов до уровня передовых стран не приводит к улучшению качества природной среды

### *10. НАПРЯЖЕННАЯ СИТУАЦИЯ В СФЕРЕ ПРАВОПОРЯДКА*

- Количество зарегистрированных преступлений в 2017 году в городском округе увеличилось на 2,3% и криминальная обстановка остается сложной.
- Уровень раскрываемости преступлений за 2017 год – 74,7%, что выше, чем в среднем по Свердловской

	области (59,3%).
<b>ВОЗМОЖНОСТИ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ</b> (Благоприятные возможности)	<b>УГРОЗЫ СО СТОРОНЫ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ</b> (Потенциальные угрозы)
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Формирование многопрофильной экономики города, освоение новых месторождений драгметаллов, создание новых производств с освоением местных сырьевых запасов строительных материалов (глина, щебень, лес), создание производств по переработке вторичных ресурсов, развитие сельского хозяйства.</li> <li>- Использование информационных, ресурсосберегающих технологий в производстве и управлении.</li> <li>- Нарращивание объёма кредитных ресурсов и расширение ассортимента предоставляемых финансовых услуг предприятиям и населению города.</li> <li>- Динамичное развитие инфраструктуры и транспортной сети территории (автомобильной, железнодорожной).</li> <li>- Социально-экономическая политика Правительства Свердловской области.</li> <li>- Федеральная и областная политика поддержки субъектов малого бизнеса.</li> <li>- Интерес инвесторов к природным ресурсам территории.</li> <li>- Растущий интерес к природному туризму</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Неконтролируемая инфляция, рост цен и тарифов на продукцию естественных монополий.</li> <li>- Бюджетная дотационность и, как следствие, зависимость от социально-экономической политики Правительства Свердловской области: доля межбюджетных трансфертов в доходах городского бюджета в 2016 году составляла 68%.</li> <li>- Снижение объёмов финансирования из средств федерального и областного бюджета.</li> <li>- Старение применяемой техники и технологий, ухудшение качества рабочих мест.</li> <li>- Ухудшение качества трудовых ресурсов вследствие миграции и старения населения.</li> <li>- Отсутствие частных инвестиций и возможности реализации частного-государственного партнерства в промышленной и экономической сфере.</li> <li>- Резкое снижение уровня жизни части населения, социальная нестабильность в масштабах страны, области, города</li> </ul>

Схема организации процесса стратегического управления развитием городского округа Краснотурьинск

