

ПРОЕКТ

Администрация городского округа город Уфа
Республики Башкортостан

Институт социально-экономических исследований –
обособленное структурное подразделение Федерального государственного
бюджетного научного учреждения Уфимского федерального
исследовательского центра Российской академии наук

**СТРАТЕГИЯ
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД УФА РЕСПУБЛИКИ
БАШКОРТОСТАН ДО 2030 ГОДА**



Уфа – 2018

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
1 АНАЛИЗ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД УФА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН.....	5
1.1 Городской округ город Уфа Республики Башкортостан – столица Республики Башкортостан (значение, функции, имидж города).....	5
1.2 Общемировые и общероссийские тенденции социально-экономического развития городов.....	7
1.3 Анализ итогов социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан за 2008–2017 гг.	17
1.3.1 Экономика.....	17
1.3.2 Человеческий капитал и социальная сфера.....	35
1.3.3 Пространственное развитие	46
1.3.4 Городское хозяйство	57
1.3.5 Система муниципального управления и бюджетной политики.....	64
1.4 Оценка уровня конкурентоспособности городского округа город Уфа Республики Башкортостан в сравнении с российскими городами-миллионниками и субмиллионниками.....	79
1.5 Анализ социально-экономического и пространственного развития сопредельных с городским округом город Уфа Республики Башкортостан муниципальных образований в рамках агломерации.....	82
1.6 Результаты социологического опроса населения городского округа город Уфа Республики Башкортостан	91
1.7 SWOT-анализ социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан	94
2 СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ВИДЕНИЕ РАЗВИТИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД УФА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ДО 2030 г.	100
2.1 Миссия, цель, задачи и приоритеты развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 г.	100
2.2 Сценарные условия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года	106
3 ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ И ПРОЕКТЫ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД УФА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ДО 2030 г.	109
3.1 Сильная экономика.....	109
3.2 Социальный комфорт горожан.....	123
3.3 Гармоничное жизненное пространство	133
3.4 Качественная городская среда.....	150
3.5 Эффективная и открытая власть	161
4 ПРОГНОЗ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД УФА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ДО 2030 г.	172
5 ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ МЕХАНИЗМ УПРАВЛЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИЕЙ СТРАТЕГИИ.....	181
5.1 Сроки и этапы реализации Стратегии	181
5.2 Система муниципальных программ в разрезе направлений социально-экономического развития г. Уфы.....	181
5.3 Система целевых показателей и индикаторов реализации Стратегии	185
5.4 Ресурсное обеспечение реализации Стратегии.....	185
5.5 Организационная структура управления реализацией Стратегии.....	186
5.6 Система мониторинга и контроля реализации Стратегии.....	188
ПРИЛОЖЕНИЯ	190

ВВЕДЕНИЕ

Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года является документом, определяющим цели и задачи развития муниципального образования на долгосрочный период, согласованные с приоритетами и целями социально-экономического развития Республики Башкортостан и Российской Федерации.

Методологической основой разработки Стратегии социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 г. (далее – Стратегия) является нормативно-правовая база Российской Федерации, определяющая общие принципы ее разработки, в том числе:

- Федеральный закон Российской Федерации от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;
- Федеральный закон Российской Федерации от 28 июня 2014 г. № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 29 декабря 2004 г. № 190 «Градостроительный кодекс Российской Федерации»;
- Закон Республики Башкортостан от 27 февраля 2015 г. № 194-з «О стратегическом планировании в Республике Башкортостан»;
- Стратегия социально-экономического развития Республики Башкортостан до 2030 г., принятая в 2018 г. на заседании Правительства Республики Башкортостан;
- Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 23 марта 2017 г. № 132 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке и корректировке стратегии социально-экономического развития субъекта Российской Федерации и плана мероприятий по ее реализации»;
- Методические рекомендации по разработке стратегий социально-экономического развития муниципальных районов (городских округов) Республики Башкортостан Министерства экономического развития Республики Башкортостан;
- Устав городского округа город Уфа Республики Башкортостан.

Ключевыми принципами разработки Стратегии являются: единство и целостность, разграничение полномочий, преемственность и непрерывность, сбалансированность системы стратегического планирования, ее результативность, эффективность, ответственность участников, прозрачность (открытость), реалистичность, ресурсная обеспеченность, измеримость целей, соответствие показателей целям и программно-целевой принцип.

В рамках разработки Стратегии выполнены следующие работы:

1. Проведены опросы общественного мнения по вопросам и направлениям, рассматриваемым в ходе разработки Стратегии с охватом более 1800 чел. респондентов.

2. Выполнен анализ общемировых и общероссийских тенденций социально-экономического развития и ограничений в отраслевом разрезе на примере городов со схожими параметрами развития.

3. Осуществлен анализ итогов развития города Уфы за 10 лет с оценкой результатов социально-экономического развития.

4. Проведен SWOT-анализ основных направлений развития города.

5. Оценен уровень конкурентоспособности города Уфы в сравнении с российскими городами-миллионниками, а также субмиллионниками.

6. Проанализирован инвестиционный климат и осуществлена оценка реализации действующей Инвестиционной стратегии города Уфы.

7. Проведен анализ социально-экономического и пространственного развития сопредельных с городским округом город Уфа Республики Башкортостан муниципальных образований в рамках агломерации.

8. Обоснованы миссия и стратегическое видение развития г. Уфы.

9. Разработана система стратегических целей и задач социально-экономического развития по направлениям развития.

10. Спроектированы наиболее вероятные сценарии развития г. Уфы на долгосрочный период с обоснованием выбора целевого сценария развития города и его параметров.

11. Определены наиболее эффективные и применимые механизмы и инструменты реализации Стратегии.

12. Подготовлены предложения по перечню муниципальных программ в разрезе направлений социально-экономического развития г. Уфы.

13. Предложены приоритетные проекты развития города.

14. Оценена обеспеченность ресурсами, необходимыми для достижения целевых показателей развития г. Уфы до 2030 года.

15. Разработана система управления реализацией Стратегии, включающая организационную структуру управления, систему мониторинга и контроля.

1 АНАЛИЗ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД УФА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

1.1 Городской округ город Уфа Республики Башкортостан – столица Республики Башкортостан (значение, функции, имидж города)

Городской округ город Уфа Республики Башкортостан (далее Уфа) – столица Республики Башкортостан, один из крупнейших административных, финансовых, промышленных, культурных, образовательных и научных центров Российской Федерации, важнейший транспортный узел.

В 1574 г. на месте слияния рек Белая и Уфа была основана крепость Уфа, которая в 1586 г. получила статус города. С 1922 года город Уфа является столицей Башкирской АССР, с 1992 – Республики Башкортостан.

Территория городского округа площадью 708 кв. км включает семь административных районов: Демский, Калининский, Кировский, Ленинский, Октябрьский, Орджоникидзевский, Советский, где по состоянию на 01.01.2018г. проживает 1131429 чел. более 100 национальностей.

Город Уфа вносит значительный вклад в экономику Российской Федерации. Так, в столице Башкортостана производится ряд важнейших видов продукции страны, в том числе: 10,2% – автомобильного бензина, 9,3% – дизельного топлива, 9,1% – полимеров пропилена.

Еще более значим г. Уфа для экономики Приволжского федерального округа (далее – ПФО). В городе производится: 33,7% полимеров пропилена, изготовленных в федеральном округе; 28,3% – автомобильного бензина; почти каждая четвертая тонна дизельного топлива; 15,1% – клееной фанеры; 13,7% – нефти; 13,3% – топочного мазута.

Город Уфа является точкой роста экономики Республики Башкортостан. Основу обрабатывающих производств составляют: производство нефтепродуктов, машиностроение, химическая промышленность.

Уфа – крупный транспортный узел России (железнодорожные, трубопроводные, автомобильные магистрали, воздушные и речные пути). Регулярные авиалинии действуют с 1938 года. Из международного аэропорта «Уфа» выполняются регулярные внутренние рейсы более чем в 27 городов России (в том числе в Симферополь), а также регулярные международные рейсы в города: Анталия, Барселона, Даламан, Стамбул, Ташкент, Худжанд, Бангкок, Душанбе, Ереван, Римини, Тель-Авив, Ларнака, Дубай, Ираклион, Прага, Баку и другие. В 2014 г. аэропорт «Уфа» стал лидером по пассажиропотоку среди воздушных гаваней Приволжского федерального округа, в 2015 г. признан лучшим аэропортом года на авиационной премии «Крылья России-2015», в 2016 г. вновь стал победителем национальной премии «Воздушные ворота России».

Уфа – центр общественно-политической жизни Российской Федерации и Республики Башкортостан. Здесь регулярно проходят международные, всероссийские и

республиканские конгрессы, саммиты, съезды, конференции. В 2015 г. в Уфе проходили заседания Совета глав государств – членов Шанхайской организации сотрудничества и встречи глав государств и правительств БРИКС.

Современная Уфа – это и крупный студенческий город страны, в котором функционируют 16 высших учебных заведений, в том числе 6 филиалов, и более 50 среднеспециальных учебных заведений.

Научные учреждения города представлены институтами Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук и учреждениями Академии наук Республики Башкортостан.

В г. Уфе расположены крупные универсальные спортивные комплексы, в числе которых: спортивно-оздоровительный комплекс международной категории «Биатлон», международный конно-спортивный комплекс «Акбузат», спортивно-демонстрационный комплекс «Динамо», спортивно-оздоровительный комплекс «Трамплин», футбольный стадион «Нефтяник», ледовая арена «Уфа-Арена» и дворец спорта «Салават Юлаев». На регулярной основе проводятся спортивные соревнования международного, всероссийского и республиканского уровней.

С городом Уфа тесно связаны имена известных деятелей культуры: С. Т. Аксакова, Ф. И. Шаляпина, М. В. Нестерова, Р. Х. Нуреева, М. Гафури, Ш. М. Бабича, М. Карима и наших современников – братьев Абдразаковых. В столице успешно работают: Башкирский государственный театр драмы им. М. Гафури, Башкирский государственный театр кукол, Башкирский государственный театр оперы и балета, Государственный академический русский драматический театр Республики Башкортостан, Национальный молодежный театр, Уфимский государственный татарский театр «Нур», частный альтернативный театр «Перспектива». Кроме того, в г. Уфе действуют 18 художественных галерей, 18 музеев, 54 библиотеки, танцевальные коллективы им. Ф. Гаскарова и «Мирас».

В рейтинге городов Российской Федерации, проводимыми рядом авторитетных организаций и учреждений, конкурентные позиции города оцениваются местами в первой десятке (рис. 1.1).



Рисунок 1.1. Место г. Уфы в рейтингах российских городов

Город Уфа занял:

– в 2013–2016 гг. 1-е место как лучший орган местного самоуправления в области обеспечения безопасности жизнедеятельности в ПФО;

– в 2014 г. 6-е место в экологическом рейтинге российских городов, организованным Министерством природных ресурсов России;

– в 2016 г. 2-е место по итогам Всероссийского конкурса на звание «Самое благоустроенное городское/сельское поселение России» среди административных центров субъектов Российской Федерации;

– в 2017 г. 5-е место среди городов с наилучшим состоянием трубопроводных систем в России и вошел в топ-10 исследовательского проекта «Рейтинг российских мегаполисов–2017» среди городов с населением более 600 тыс. жителей;

– в 2018 г. 10-е место по качеству работы системы ЖКХ среди российских городов с населением более 250 тыс. человек и 11-е место в рейтинге крупнейших городов России по доступности жилья.

По оценке Института территориального планирования «Урбаника» (Санкт-Петербург) Уфа по интегральному рейтингу ста крупнейших городов России заняла 4-е место; согласно генеральному рейтингу привлекательности городской среды обитания, проведенному Российским союзом инженеров, – 10-е, в рейтинге цифровизации «Сколково» – 9-е место (приложение 1).

Уфа представлена в руководящих органах таких организаций, как общероссийская общественная организация «Всероссийский Совет местного самоуправления», Общероссийский Конгресс муниципальных образований, Международная Ассамблея столиц и крупных городов (МАГ), Союз Российских Городов.

1.2 Общемировые и общероссийские тенденции социально-экономического развития городов

Современные тенденции развития крупных городов мира характеризуются усилением процессов глобализации, возрастанием конкуренции за экономические ресурсы, человеческий потенциал, ускорением темпов распространения информационных потоков и инновационного развития, ростом качества жизни населения. Они становятся драйверами социально-экономического развития. Их успех в конкурентной борьбе напрямую зависит от благоприятных условий, созданных для жизнедеятельности населения, функционирования и развития бизнеса. Практика показывает, что наиболее конкурентоспособные города преуспели в решении вопросов обеспечения баланса роста различных направлений жизнедеятельности города и, прежде всего, экономики, финансов, социальной сферы, экологии, благоприятной городской среды.

В связи с этим важнейшим условием высокого уровня конкурентоспособности городов является умение выращивать, привлекать и удерживать

высококвалифицированные кадры, способные генерировать инновации в различных сферах жизнедеятельности населения.

По уровню удовлетворенности качеством проживания (показатель «не хочу менять место жительства») первое место занимает Лондон (с показателем 62%), второе – Москва (показатель 60%). Лидирующие позиции также занимают Сидней (42%), Нью-Йорк (35%), Сингапур (30%), Шанхай (27%), Гонконг (26%). Традиционно высокие конкурентные позиции у таких городов как Мельбурн, Вена, Ванкувер, Хельсинки, Париж, Цюрих. Наиболее впечатляющих результатов роста конкурентоспособности в относительно короткие сроки добились Москва, Сингапур и Гонконг.

Большинство из вышеперечисленных городов имеют стратегии и планы развития на долгосрочный период. Характеризуя основные положения этих документов, можно сделать вывод о том, что долгосрочные стратегии мировых городов ориентированы на поиск своих компетенций, по которым имеются конкурентные преимущества, и своего места в меняющейся системе развития мировых городов. Поэтому, каких-либо единых штампов в используемых для разработки стратегических документов методологических подходах и инструментах не существует. Каждый город, учитывая местную специфику, использует свои механизмы для достижения цели.

Вместе с тем, имеются и общие целевые ориентиры развития. В большинстве документов ставка делается на устойчивый экономический рост, в котором высокую роль играют: развитие инновационной сферы; создание условий для развития малого и среднего бизнеса; привлечение инвестиций в приоритетные городские проекты и повышение эффективности их использования; формирование конкурентоспособных трудовых ресурсов и повышение конкурентоспособности промышленности; модернизация инфраструктуры для повышения качества жизни населения городов и др.

При разработке стратегий большинство городов опирается на организацию широкого диалога и дискуссий с различными целевыми группами и, прежде всего, с населением, общественными группами, бизнесом, местными органами управления. Большинство городов – лидеров рейтингов конкурентоспособности используют крупные «якорные проекты», роль которых заключается в привлечении внимания к городу. Такие проекты дают толчок к формированию положительного имиджа города, способствуют эффективному маркетингу территории.

Особое значение при выработке долгосрочных стратегий развития городов имеет учет основных тенденций и факторов социально-экономического развития территорий.

Промышленность является основой экономики большинства крупных городов мира, в развитии которой можно отметить следующие глобальные тенденции: преобладание промышленной продукции в международной структуре мировой торговли, несмотря на перманентное сокращение за последние 60 лет удельного веса занятых в промышленности и доли промышленности в ВВП с 40% до 28%; концентрация более 2/3 промышленного производства в развитых странах. Развитые страны обладают диверсифицированной структурой промышленности, что позволяет им быть менее

зависимыми от негативных факторов внешней среды; наличие параллельно идущих процессов деиндустриализации, связанных с переходом к постиндустриальному обществу, и процессов реиндустриализации, обусловленных развитием новых наукоемких и высокотехнологичных производств.

В России тренды развития промышленности отличались от мировых. В 90-х годах XX века активно проходил процесс выбытия производственных фондов, не сопровождавшийся их обновлением. В результате в большинстве городов страны, в том числе и в Уфе, сложилась монопрофильная структура промышленности с высоким износом основных фондов и недостаточно высокой инновационной активностью, что влияет на стабильность экономического развития в особенности при неблагоприятной конъюнктуре мировых цен на энергоносители.

Общие мировые тенденции развития **инновационной деятельности** характеризуются: увеличением значимости науки в общественном производстве (национальный доход США и Японии в период с 2010 по 2016 гг. увеличился на 21% за счет высокотехнологичных отраслей, в Европе – на 12%); увеличением доли объема инновационных товаров в ВВП (в США доля в 2008–2016 гг. увеличилась на 13%, в Китае – на 22%); увеличением финансирования НИОКР (в США с 2010 по 2016 гг. рост составил 25%, в Китае – 40%).

В городах России наблюдаются обратные тенденции развития научной и инновационной деятельности, не соответствующие общемировым, которые характеризуются: снижением значимости науки в общественном производстве (сокращение с 2010 по 2016 гг. количества научно-исследовательских организаций на 10%, конструкторских организаций – на 16%, проектных и проектно-изыскательских организаций – на 30%); снижением доли затрат на научные исследования и разработки в ВВП (снижение с 2010 по 2016 гг. – на 0,15%).

В качестве основных мировых тенденций **инвестиционного развития** на уровне городов необходимо выделить: рост концентрации основного объема мировых инвестиций в 600 крупнейших городах мира с перемещением центра концентрации из Европы и США в Азию (прежде всего Китай); усиление протекционной политики в инвестиционной сфере в виде реформирования режима международных инвестиционных соглашений в направлении снижения доли нормативно-правовых актов, оказывающих стимулирующее воздействие на приток инвестиций; повышение уровня влияния процесса цифровизации экономики на инвестиционную привлекательность территорий.

Инвестиционное развитие городов России характеризуется неустойчивостью и разнонаправленностью динамики объема инвестиций в основной капитал при увеличении в них доли городов федерального значения, являющихся традиционно наиболее инвестиционно привлекательными территориями, и снижении доли городов-миллионников.

Анализ общемировых и общероссийских тенденций инвестиционного развития городов позволяет сделать вывод: во-первых, о тенденции роста неустойчивости динамики

и неоднородности распределения инвестиционных потоков, как на мировом уровне, так и в масштабах страны; во-вторых, о повышении привлекательности для инвестиционных вложений сектора цифровых технологий.

Современный этап развития **малого и среднего предпринимательства** в развитых странах характеризуется следующими основными тенденциями: рост конкурентоспособности малых предприятий в сфере сервисной экономики; расширение рыночной ниши малых предприятий посредством передачи им на аутсорсинг крупными компаниями не только обслуживающих функций по вспомогательным видам деятельности, но и некоторых производственных функций; рост инновационных возможностей для эффективного ведения бизнеса малыми и средними компаниями в условиях цифровой трансформации экономики развитых стран; смена малыми предприятиями статуса активных пользователей новыми технологиями на разработчиков технологических инноваций; рост восприятия малого и среднего предпринимательства как основы социальной и политической стабильности стран и составляющих их территорий; интернационализация и транснационализация малых и средних предприятий.

Анализ российских тенденций развития малого и среднего предпринимательства позволяет выделить следующие современные тренды: трансформация структуры субъектов малого предпринимательства (далее – СМСП), отвечающая мировым тенденциям, в направлении наращивания присутствия малых предприятий и индивидуальных предпринимателей в сфере оказания услуг населению и предприятиям; увеличение спроса на услуги малых предприятий путем передачи им на аутсорсинг обслуживающих функций; предоставление малому бизнесу большей свободы в предпринимательской деятельности и большей поддержки.

Ключевыми глобальными тенденциям, определяющими вектор развития **потребительского рынка**, являются: активное пространственное продвижение бизнеса на потребительские рынки, сопровождающееся развитием современной мультифункциональной индустрии сервиса и развлечений; тотальная автоматизация потребительских процессов; открытие интернет-магазинов; внедрение систем интеллектуального контроля персонала, позволяющих контролировать местонахождение и маршруты передвижения сотрудников; активное развитие шопинга с элементами развлечений с целью формирования у клиентов эмоциональной привязанности к магазину; персонализация взаимодействия с клиентом; повышение требований к уровню экологичности потребительских товаров и услуг, подогреваемое ростом спроса на экотовары; активное внедрение новых бизнес-моделей продаж и ценообразования; активизация развития сетевых структур и становление сетевой экономики.

Наряду с перечисленными тенденциями глобального характера на потребительский рынок городов России оказывают влияние следующие тренды: повышение зависимости ценообразования на российском потребительском рынке от влияния конъюнктуры глобального рынка; влияние экономических санкций западных стран; изменение потребительского поведения населения, выражающееся в изменении структуры

повседневных потребительских расходов, устойчивом росте закрепитованности населения; формирование потребительского рынка, основанного на новых видах, типах и форматах организаций торговли, бытового обслуживания, общественного питания, создание новых элементов рыночной инфраструктуры.

Несмотря на кризисные этапы в мировой экономике, **туриндустрия** демонстрирует силу и устойчивость своего развития. Можно выделить следующие основные тенденции и перспективы развития глобального, российского и республиканского туризма:

- устойчивый рост международных туристских потоков, сопровождающийся увеличением вклада туриндустрии в мировой ВВП;

- глобальное перераспределение туристских потоков со сменой традиционных туристских направлений в страны Европы и Северной Америки на поездки в развивающиеся страны Азии, Латинской Америки, Центральной и Восточной Европы, Ближнего Востока и Африки;

- «индивидуализация» туризма, связанная с увеличением платежеспособного спроса;

- рост интереса к поездкам в Россию среди респондентов из Китая;

- возросшая мобильность людей в условиях глобализации;

- усиление влияния информационных технологий;

- экологизация («озеленение») индустрии туризма и гостеприимства;

- формирование российского турпотока в большей степени за счет внутреннего, а не въездного туризма;

- наличие объектов культурного наследия и природного комплекса, сохранение и популяризация которых позволяет развитию туристическо-рекреационных маршрутов;

- появление новых технологий управления в сфере туризма, выражающихся, в частности, в проектировании и создании туристско-рекреационных кластеров (далее – ТРК);

- появление в 2015 г. Республики Крым в перечне территорий с высокой туристской привлекательностью (г. Москва, Краснодарский край, Московская область, г. Санкт-Петербург, Республика Татарстан).

В демографическом развитии общий тренд мировых и российских тенденций в последние годы выражается в росте численности населения в результате повышения суммарного коэффициента рождаемости и увеличении демографической нагрузки на трудоспособное население вследствие его старения. Благоприятное влияние на репродуктивное поведение населения России оказала реализация предложенного президентом РФ В. В. Путиным пакета мер, направленных на решение проблем в области демографии (субсидирование ипотеки семьям с двумя или тремя детьми, внедрение программы материнского капитала и т. д.). Однако изменение возрастной структуры населения в совокупности с комплексом иных социально-экономических факторов формирует новые демографические тренды, что уже повлекло за собой существенное

снижение значений как общего, так и суммарного коэффициентов рождаемости в Республике Башкортостан в 2017 г. и требует разработки новых мер в данном направлении.

Общемировые и российские тенденции **в сфере занятости** характеризуются усилением международной трудовой миграции. На российском и республиканском рынках труда наблюдается низкий уровень безработицы и относительно стабильная занятость. Приспособление рынка труда к колебаниям экономической конъюнктуры происходит, главным образом, за счет изменений в оценке труда.

Развитие системы образования в России и республике характеризуется общемировыми тенденциями внедрения новых образовательных и информационных технологий, введением единых образовательных стандартов. При этом наблюдается сокращение числа высших учебных заведений, численности профессорско-преподавательского состава в связи с сокращением числа студентов. В соответствии с данными Рособнадзора, за 2014–2017 гг. число высших учебных заведений (далее – вузы) и их филиалов в России сократилось на 48% – с 2268 до 1171. Численность студентов, обучающихся по программам высшего образования, в расчете на 10000 чел. населения сократилась на 41% с 493 чел. в 2010 г. до 289 чел. в 2017 г.

Развитие сферы здравоохранения на мировом, российском и республиканском уровнях имеет такие схожие тенденции, как всесторонняя цифровизация отрасли, масштабная разработка программ по профилактике социально значимых болезней, развитие первичной медико-санитарной, а также высокотехнологичной медицинской помощи.

В системе социального обслуживания населения мировые тенденции имеют следующий характер: рост уровня благосостояния и качества жизни населения, снижение доли бедных и малоимущих слоев населения. В России и Республике Башкортостан сохраняются тенденции роста бедности и снижения качества услуг социального обслуживания населения. В Российской Федерации увеличение доли бедного населения составило в 2013 г. – 10,8%, в 2014 г. – 11,2%, в 2015 г. – 13,3%, в 2016 г. – 13,4%.

В развитии культуры общемировые тенденции определяются глобализацией, влияние которой обуславливает развитие культурного пространства как мозаики различных культур. Российская культура является частью общемировой и, соответственно, испытывает влияние мировых тенденций, что проявляется, в том числе, в расширении сотрудничества и обмена достижениями на международном уровне, во вхождении в глобальное образовательное пространство, в повышении информатизации отрасли. Развитие культуры Республики Башкортостан происходит аналогично процессам на федеральном уровне.

Общие тенденции **развития физической культуры и спорта** на мировом, российском и республиканском уровнях выражаются в развитии индустрии спорта, массового и профессионального спорта, в популяризации идеи здорового образа жизни, включающего регулярные занятия физической культурой и спортом. В Российской Федерации и Республике Башкортостан также происходит повышение вовлеченности

населения в занятия спортом на регулярной основе, насыщенности календаря спортивных событий.

В развитии молодежной политики наблюдаются такие общемировые тенденции, как консолидация деятельности молодежных организаций и органов государственной власти в решении наиболее значимых социальных проблем, расширение спектра влияния программ межкультурного диалога и обучения молодежи. В России и Республике Башкортостан отмечается активное развитие волонтерских движений, имеющих социальную, событийную и военно-патриотическую направленность, прослеживается повышение гражданско-правового сознания молодежи, выраженного в разностороннем участии молодого поколения в общественной деятельности.

Общими тенденциями для мирового, российского и республиканского уровней **в области информатизации общественного развития** являются динамичное внедрение информационно-коммуникационных технологий во все виды деятельности человека в целях создания оптимальных условий для удовлетворения информационных потребностей граждан и повышения качества их жизни на основе обеспечения информационного обслуживания различных видов деятельности.

В развитии и формировании гражданского общества и участии горожан в самоуправлении мировые, российские и республиканские тенденции характеризуются: увеличением числа людей, вовлеченных в добровольческую деятельность (волонтерство), активным участием граждан в общественных движениях и мероприятиях.

Развитие городского хозяйства в постсоветский период можно характеризовать как поворот в сторону общемировых тенденций, среди которых следует выделить:

- переход на цифровые технологии в сфере инженерно-транспортного обслуживания, создание комфортной, безопасной и удобной для каждого жителя городской среды (проекты «Умный город»);
- достижение гуманности, когда общий успех в жизнедеятельности города определяется активной позицией его жителей (проекты «Живой город»);
- комплексное решение существующих городских проблем;
- повышение уровня экологичности городской среды при обеспечении единства принципов экологии и удобства для населения;
- создание города для людей, способного удовлетворить разносторонние потребности каждого;
- вовлечение в решение городских проблем возможностей бизнеса и разных групп горожан;
- увеличение доли инновационных технологий в решении городских проблем.

Относительно проблем развития российских городов в части **городского хозяйства** можно отметить:

- смещение центра тяжести затрат в область капитального ремонта и реконструкции, что обусловлено большой изношенностью инженерных сетей, оборудования ЖКХ и транспортного парка;

- рост аварийности, большой объем потерь воды и тепла в сетях, что отражается на тарифах;

- хроническая нехватка финансовых ресурсов для реконструкции и ремонта многоквартирных домов, общественных и дворовых территорий и повышения надежности функционирования инженерных сетей, ЖКХ и транспорта на основе перехода к инновационным технологиям.

Современные мировые тенденции **пространственного развития городов** связаны с развитием постиндустриальной экономики, стимулирующей реструктуризацию и увеличение разнообразия форм урбанизации. Среди основных факторов трансформации функционального использования территорий – глобализация, диверсификация основных видов услуг, информатизация общества, деиндустриализация, развитие индустрии отдыха и туризма и пр.

Развитие городских агломераций развитых стран мира характеризуется изменением экономической базы и нарастанием функционального разнообразия периферии агломераций. Повышается функциональная связность пространства на различных иерархических уровнях, и требуются особые подходы к территориальному планированию и управлению.

Предпосылки и общие тренды пространственного развития крупных городов в РФ следующие:

- рост населения урбанизированных территорий (с 75% в 2018 г. до 80% к 2030 г.) на фоне общего сокращения населения страны;

- рост количества городов-субмиллионников (от 500 тыс. чел. до 1 млн чел.) с 22 до 24 к 2030 г.,

- усиление фактора конкуренции и сотрудничества агломерированных территорий;

- совмещение разных моделей развития городских территорий, отражающее одновременность процессов субурбанизации и реурбанизации;

- реконструкция и развитие транспортной инфраструктуры, инженерных сетей, промышленных территорий;

- необходимость сохранения природно-экологического каркаса городов;

- изменение типологии жилищного строительства с уменьшением комфортности проживания (происходит смещение в область малогабаритных квартир, не предусматривающих развитие института семьи);

- разработка и реализация муниципальных программ реновации жилого фонда и городской среды, направленных на повышение качества жизни российских городов;

- внедрение цифровизации в системы управления городами.

Тенденции современности **по сохранению благоприятного состояния окружающей среды** в городах направлены на разрешение конфликта между активным техногенезом и ограниченной способностью природной среды к восстановлению. С повышением концентрации населения, промышленных предприятий и транспорта в пределах ограниченной территории города образовался антропогенный ландшафт,

нарушилось естественное равновесие, что само по себе становится угрозой не только здоровью горожан и социально-экономическому развитию территории, но и природным экосистемам.

Для обеспечения **охраны окружающей среды городов** наметились следующие тенденции с обязательным учетом специфики территории расположения:

- внедрение рециклинга на промышленных предприятиях и/или вынос промышленных предприятий за пределы городской территории с обеспечением транспортной инфраструктуры и доступности;
- развитие и обеспечение системы мониторинга качества окружающей среды;
- повышение степени и равномерности озеленения городской территории;
- реструктуризация и развитие системы комплексного управления отходами;
- развитие системы экологического воспитания;
- формирование в условиях ежегодного роста автомобильной нагрузки городского автопарка, более дружественного к окружающей среде;
- развитие альтернативной энергетики при энергообеспечении городов;
- снижение шумовой нагрузки транспортных средств, применение шумопоглощающих материалов, вертикального озеленения домов и тройного остекления окон и т. п.;
- усиление роли городских общественных экологических организаций;
- переход на природный газ на городских объектах теплоэнергетики и развитие системы мини-котельных.

В обеспечении безопасности жизнедеятельности населения мировые, российские и республиканские тенденции характеризуются ростом угроз, связанных с международным терроризмом и экстремизмом, при снижении общего уровня преступности за период 2010-2017 гг. в России (на 22%) и в Республике Башкортостан (на 16%).

Ключевыми глобальными тенденциям, определяющими вектор развития **системы местного самоуправления и муниципального управления** являются: укрупнение муниципалитетов в целях оптимизации и унификации числа вопросов местного значения; усиление вовлечения в деятельность органов местного самоуправления (далее – МСУ) различных структур гражданского общества; повышение информированности граждан о возможностях системы предоставления государственных и муниципальных услуг (создание специальных органов власти по примеру Греции, Германии, Австрии и др.); проведение обучающих семинаров и др.; расширение управленческих функций и формирование ассоциаций органов МСУ в крупных городах-мегаполисах или городских агломерациях.

Российские тренды развития МСУ и муниципального управления основаны на изменении муниципального законодательства: появлении новых видов городских округов с внутригородским делением, укрупнении муниципальных образований путем присоединения поселений к городским округам, росте числа вопросов местного значения,

а также увеличении числа перераспределенных полномочий между органами МСУ и органами государственной власти.

Позитивными общероссийскими тенденциями развития МСУ и муниципального управления являются развитие информатизации в деятельности органов МСУ и вовлечения населения в процессы дистанционного взаимодействия, особенно в городах. Так, доля населения, взаимодействующего с органами государственной власти и МСУ через Интернет, увеличилась в 2,7 раза, также увеличилась доля граждан, зарегистрированных на порталах государственных и муниципальных услуг. Данные тенденции отмечены на мировом уровне в рейтинге ООН по уровню вовлеченности граждан: в 2016 г. Россия вошла в Топ-50 стран.

Кроме того, отмечается увеличение активности населения в участии в МСУ (наиболее популярными формами участия остаются собрания граждан, публичные слушания и территориальные общественные органы самоуправления), а также активное развитие Программы поддержки местных инициатив в субъектах Федерации (если на начальном этапе реализации программы в 2007 г. участвовал 1 субъект РФ с 98 проектами, то с 2016 г. в программе принимали участие 35 субъектов РФ с 8732 проектах).

Развитие муниципальных финансов городов-миллионников России характеризуется следующими тенденциями: снижение доли доходов местных бюджетов в макроэкономических показателях федерального и регионального уровней (доля доходов местных бюджетов в ВВП страны за последние 20 лет снизилась с 10,2% в 1996 г. до 5,8% в 2010 г. 4,2% в 2017 г.); уменьшение доли доходов городов-миллионников в доходах бюджета субъектов РФ (в период 2008–2017 гг. – с 17,9% до 16,2%); снижение налоговых доходов, аккумулируемых в бюджетах городских округов (с 63,9% в 2008 г. до 56,2% в 2017 г.).

В целом отмечается общее снижение финансовой самостоятельности и бюджетной обеспеченности городов-миллионников. За период 2008–2017 гг. в среднем доля налоговых и неналоговых доходов местных бюджетов городов-миллионников снизилась с 60% до 44,9%, в том числе доля налоговых доходов снизилась с 44,1% до 36,3%. Бюджетная обеспеченность в части доходов местного бюджета на душу населения в 2017 г. более чем в 1,5 раза ниже показателя 2008 г. (в сопоставимых ценах).

В качестве позитивных тенденций можно отметить рост значимости местных налогов в доходах бюджетов городов-миллионников (суммарно доля налога на имущество физических лиц и земельного налога в налоговых доходах местных бюджетов за 2008–2017 гг. увеличилась с 18,8% до 24,2%). При этом доля местных налогов в доходах местных бюджетов в городах-миллионниках гораздо выше, чем в среднем в муниципалитетах РФ.

Также наблюдается изменение законодательных условий формирования доходной части местных бюджетов в части введения налогов. С 2015 г. введен новый местный налог – торговый сбор. С 2014 г. в доходы местных бюджетов зачисляются поступления от уплаты акцизов (на автомобильный бензин, прямогонный бензин, дизельное топливо, моторные

масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, производимых на территории РФ, по дифференцированным нормативам, установленным субъектами РФ).

Среди общероссийских тенденций развития муниципальной собственности можно отметить: снижение в общих доходах бюджетов городов-миллионников доли доходов от использования имущества, находящегося в муниципальной собственности (если в 2008 г. их доля в среднем составляла 10,8%, то в 2017 г. – 5,9%); сохранение низкой доли доходов от деятельности МУП (их доля в общих доходах снизилась с 0,2% в 2008 г. до 0,1% в 2017 гг.); снижение количества предприятий и организаций муниципальной формы собственности (с 6,5% в 2000 г. до 4,3% в 2016 г.); убыточность предприятий, находящихся в муниципальной собственности; снижение инвестиционной привлекательности муниципального сектора экономики (если в 2000 г. доля инвестиций в основной капитал муниципальной собственности в общем объеме инвестиций составляла 4,5%, то в 2017 г. – 2,3%).¹

В Республике Башкортостан наблюдаются схожие тенденции в виде снижения как числа муниципальных организаций (с 8399 ед. в 2010 г. до 6503 ед. в 2016 г.), так и их доли в общей структуре организаций по формам собственности (с 10,3% до 7,4% соответственно), и перехода на результативный подход управления с персонализацией ответственности.

1.3 Анализ итогов социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан за 2008–2017 гг.

1.3.1 Экономика

Промышленность и инновационная деятельность

Существенный вклад в экономику г. Уфы обеспечивает **промышленность**. В общем объеме отгруженной продукции в 2017 г. ее доля составила 72,4 %.

В структуре промышленного производства города преобладает вид экономической деятельности «Производство нефтепродуктов», доля которого в экономике в 2008–2017 гг. составляла порядка 60%. Относительно высокая доля в объеме отгруженной продукции у следующих видов экономической деятельности (далее – ВЭД): производство и распределение электроэнергии, газа и воды (7,5%), производство транспортных средств и оборудования (9,5%), добыча полезных ископаемых (9,3%), а также химическое производство (4,3%) (рис. 1.3.1).

¹ По данным сайта Федеральной службы государственной статистики (Росстата) http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/enterprise/investment/nonfinancial/#

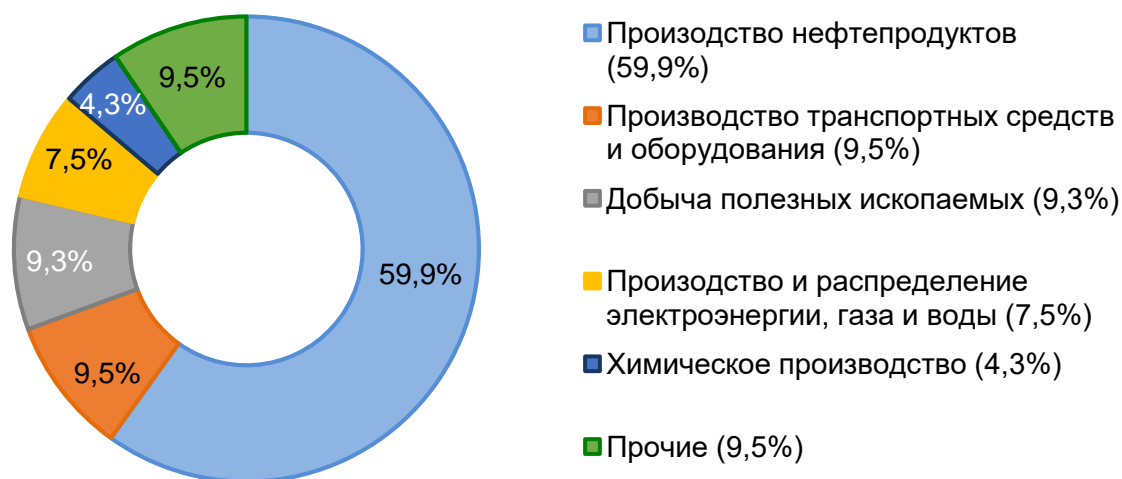


Рисунок 1.3.1. Структура объема отгруженной продукции в промышленности по видам экономической деятельности в г. Уфе² за 2017г.

В числе *позитивных тенденций* развития промышленного сектора в 2008–2017 гг. города Уфы следует выделить:

1. Увеличение объемов промышленного производства более чем в 3 раза (с 295,8 млрд руб. в 2008 г. до 774,5 млрд руб. в 2017 г.). Снижение объемов производства наблюдалось только в кризисном 2009 году.

2. Рост реальной заработной платы в промышленности, стабильно превышающей средний уровень по г. Уфе.

В 2008–2017 гг. номинальная начисленная заработная плата в обрабатывающей промышленности выросла более чем в 2,3 раза (с 21,4 тыс. руб. в 2008 г. до 50 тыс. руб. в 2017 г.). Реальная заработная плата за этот период возросла на 23,8%. В сопоставимых ценах 2008 г. в промышленности средняя заработная плата выше, чем в среднем по экономике г. Уфы.

3. Превышение темпов роста производительности труда над темпами роста заработной платы (рис. 1.3.2).

В 2017 г. в г. Уфе темпы роста производительности труда превышали темпы роста заработной платы, что благоприятно для развития промышленных предприятий в средней и долгосрочной перспективах.

В числе *негативных тенденций* развития промышленного сектора экономики следует выделить:

1. Снижение числа занятых на крупных и средних предприятиях в обрабатывающей промышленности. Так, в период с 2008–2017 гг. число занятых в этом секторе сократилось на 25% (с 77,6 тыс. чел. в 2008 г. до 58,5 тыс. чел. в 2017 г.).

2. Устойчивый рост износа основных фондов по всем видам экономической деятельности промышленности г. Уфы, который превысил критическую отметку – 50%.

² Рассчитано на основе базы данных показателей муниципальных образований Федеральной службы государственной статистики http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/databases

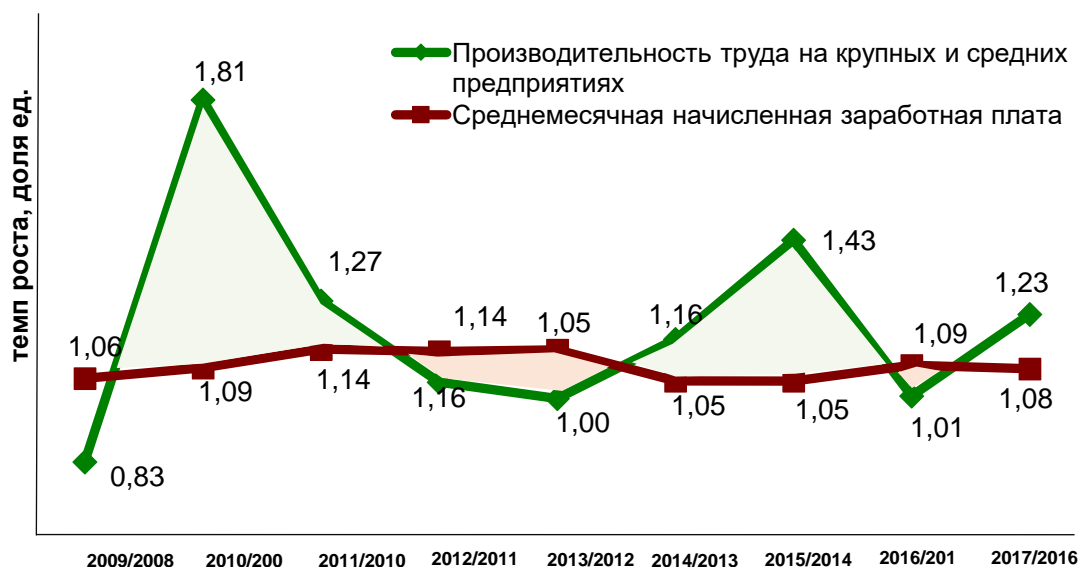


Рисунок 1.3.2. Темпы роста производительности труда и заработной платы на крупных и средних промышленных предприятиях г. Уфы

В 2016 г. в «добыче полезных ископаемых» он составлял 62,2%, в «обрабатывающих производствах» – 54,9%, в «производстве и распределении электроэнергии, газа и воды» – 48%. В 2008–2016 гг. износ основных фондов промышленных предприятий в сфере добычи полезных ископаемых увеличился на 15,7 п.п. (далее – процентный пункт), в обрабатывающей промышленности на 14,2%, в сфере распределения газа и воды на 13,7%.

Сохранение данной тенденции может привести к снижению уровня конкурентоспособности предприятий промышленности г. Уфы. В связи с этим проблема высокого износа основных фондов промышленного сектора является одной из ключевых.

В современных условиях геополитической напряженности у предприятий города, как и по Российской Федерации в целом, имеется проблема доступа к передовому зарубежному оборудованию и технологиям. В этой связи в среднесрочной и долгосрочной перспективе актуальной становится проблема импортозамещения технологий, оборудования и продукции за счет развития собственной инновационной системы, наиболее полного использования достижений научно-исследовательского и образовательного комплексов.

В качестве *позитивных тенденций* развития научной и инновационной деятельности в г. Уфе следует выделить:

1. Увеличение объемов отгруженной инновационной продукции собственного производства в сопоставимых ценах 2008 г. в 5 раз (с 2,9 млрд руб. в 2010 г. до 15,8 млрд руб. в 2017 г.).

2. Увеличение затрат на технологические инновации более чем в 3 раза за период с 2008 по 2017 гг. в сопоставимых ценах 2008 г. (с 2,5 млрд руб. в 2008 г. до 9,3 млрд руб. в 2017 г.).

3. Наличие высокого научно-образовательного потенциала, направленного на развитие научной и инновационной деятельности (93% научно-исследовательских кадров

и более 50% организаций, осуществляющих инновационную деятельность Республики Башкортостан, сосредоточено в г. Уфе). Важным для развития инновационной деятельности в городах является доступность и полнота системы образования, ее ориентированность на запросы предприятий по качеству подготовки. В г. Уфе сосредоточены крупные вузы и средние специальные учебные заведения (далее – ссузы) Республики Башкортостан, которые готовят квалифицированные кадры по широкому профилю в приоритетных видах деятельности экономики не только города и республики, но и страны в целом.

4. Развитие инновационной инфраструктуры. С 2006 г. в г. Уфе было создано 2 технопарка по приоритетным направлениям развития инновационной деятельности в Республике Башкортостан: «Технопарк авиационных технологий», «Хозрасчетный творческий центр Уфимского авиационного института». Также стоит отметить успешную работу с 1956 г. технопарка «Институт нефтехимпереработки РБ».

В числе *негативных тенденций*:

1. Снижение доли г. Уфы в общем объеме инновационной продукции субъектов ПФО (с 4% в 2010 г. до 2% в 2016 г.) и Республики Башкортостан (с 50,2% в 2010 г. до 23,4% в 2016 г.). Данная динамика обуславливается значительным увеличением объемов произведенной инновационной продукции в других субъектах ПФО и муниципальных образованиях Республики Башкортостан (в частности, в г. Салавате в этот период объем инновационных товаров увеличился в 34 раза).

2. Снижение доли г. Уфы в общем объеме затрат на технологические инновации в Республике Башкортостан (с 67,4% в 2010 г. до 24,6% в 2016 г.).

Преодоление негативных тенденций развития инновационной деятельности возможно с помощью эффективного использования высокого научно-образовательного потенциала и созданной инновационной инфраструктуры. В г. Уфе недостаточно развит механизм организации взаимодействия между участниками инновационной деятельности, который бы способствовал формированию инновационно-активных территорий, системы информационной поддержки инновационной деятельности, а также содействию создания и развития инновационных предприятий.

Инвестиции и внешнеэкономическая деятельность

Задачу повышения **инвестиционной привлекательности** г. Уфы, способствующей наращиванию объемов инвестиций в экономику города, необходимо решать с учетом позитивных/негативных тенденций и факторов формирования уровня, динамики и структуры инвестиций в основной капитал. В числе *позитивных тенденций* развития инвестиционной сферы города необходимо отметить:

1. Увеличение доли г. Уфы в объеме инвестиций по крупным и средним предприятиям Республики Башкортостан с 41,4% в 2008 г. до 58,1% в 2017 г. при объеме инвестирования в 2017 г. 102,7 млрд руб.

2. Рост в рейтинге городов-миллионников по уровню инвестирования крупных и средних предприятий. За рассматриваемый период номинальный рост объемов инвестирования крупных и средних предприятий г. Уфы составил 168,9%, что позволило переместиться в рейтинге с 5 на 4 место.

3. Структурные сдвиги инвестиций в основной капитал по крупным и средним предприятиям в сторону роста доли собственных средств с 44,2% в 2008 г. до 75,8% в 2017 г. при одновременном снижении привлеченных (с 55,8 до 24,2%), в т. ч. бюджетных, средств (с 16,7 до 7,4%). Данная тенденция свидетельствует о росте финансовой независимости предприятий от кредиторов при проведении своей инвестиционной политики.

4. Опережающий, относительно прогнозных значений, рост целевых индикаторов Инвестиционной стратегии города (2013–2018 гг.), обеспечивший досрочное достижение стратегической цели – повышение инвестиционной активности г. Уфы. По итогам 2016 г. наблюдалась положительная динамика основных целевых индикаторов с опережением плановых значений:

– годовой объем инвестиций в основной капитал (155,7 млрд руб.) превысил плановый уровень 2016 г. (151,0 млрд руб.) на 103,1%.

– инвестиции в основной капитал на душу населения составили 138,5 тыс. руб./чел., что на 103,3% выше целевых значений индикатора (134,1 тыс. руб./чел.).

Такой рост инвестиций является результатом, с одной стороны, планомерной работы городских властей по привлечению инвестиций (проведение в 2015 г. в г. Уфе саммитов ШОС и БРИКС), а с другой - организации учета инвестиций в основной капитал, осуществляемых крупными компаниями (РЖД, МТС, Башнефть) на территории города (ранее инвестиции по данным предприятиям учитывались только в целом по республике).

Анализ динамики дополнительных индикаторов, отражающих уровень инвестиционного развития территории, показывает положительные тенденции. За 2017 г. объем отгруженных товаров собственного производства и выполненных работ собственными силами превысил плановый показатель на 6,8%, номинальная начисленная среднемесячная заработная плата одного работника –20,5%, доходы бюджета города и бюджетная обеспеченность на душу населения превысили целевое значение на 46,9% и 46,7% соответственно.

Также в г. Уфе ведется развитие механизмов муниципально-частного партнерства и заключение концессионных соглашений, в рамках которых в настоящее время на стадиях планирования и реализации находятся 23 проекта в сфере строительства и реконструкции спортивных объектов, детских садов и школ, сетей инженерной, транспортной и коммунальной инфраструктуры с общим объемом инвестиций более 16,8 млрд руб.

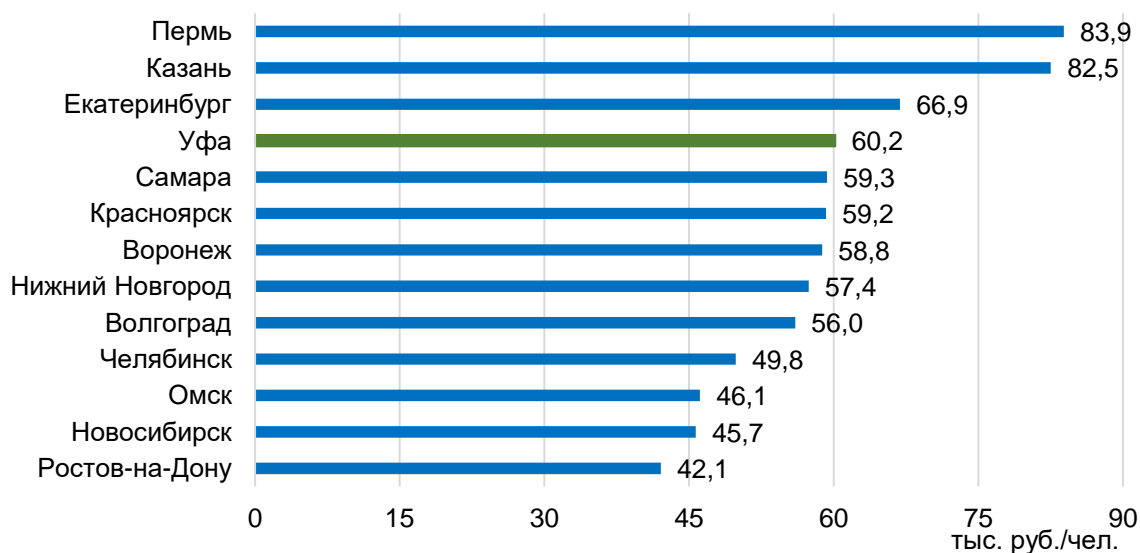


Рисунок 1.3.3. Среднегодовой объем инвестиций по крупным и средним предприятиям на душу населения за 2008–2017 гг.

В качестве *негативных тенденций* следует выделить:

1. Снижение темпов роста объемов инвестирования по г. Уфе в сопоставимых ценах. По отношению к базисному 2008 г. объемы инвестиций по крупным и средним предприятиям по г. Уфе в 2017 г. снизились на 19,3%. В числе основных факторов, оказывающих негативное влияние на инвестиционный климат города, следует выделить: введение санкций со стороны западных стран (ограничение доступа российских компаний на международные финансовые рынки, снижение иностранных инвестиций в Россию, снижение внешнеторгового оборота г. Уфы с 10 143,8 млн долл. США в 2013 г. до 2 137,3 млн долл. США в 2017 г.), нестабильность курса рубля (удорожание импортного оборудования), высокие ставки по кредитам, снижение платежеспособного спроса населения, недостаточно высокий уровень взаимодействия между городской властью и другими участниками инвестиционного процесса по вопросам сопровождения инвестиционных проектов на различных этапах их реализации (выделение земельных участков под инвестиционные проекты, в т. ч. в рамках МЧП (концессий), подготовка необходимой инженерной инфраструктуры, предоставление налоговых и иных льгот для инвесторов с учетом оценки перспектив от их вклада в дальнейшее развитие экономики города), низкий уровень влияния органов местного самоуправления на инвестиционную политику крупных и средних предприятий.

2. Низкие значения удельного веса объема инвестиций по крупным и средним предприятиям, выделяемых из бюджетной системы, в структуре источников финансирования. По данному показателю в разрезе городов-миллионников г. Уфа, имея значение 7,4%, в 2017 г. заняла 12-е место из 13 (в 2008 г. – также 12-е место). Уровень бюджетных инвестиций в г. Уфе в абсолютном выражении за анализируемый период снизился с 8,4 тыс. руб./чел. до 6,0 тыс. руб./чел. Также за период 2013–2016 гг.

наблюдалась невысокая степень освоения городом бюджетных средств, выделяемых в рамках РАИП (5-е место среди городских округов Республики Башкортостан).

Ключевые проблемы инвестиционной деятельности:

1. Негативное влияние выше обозначенных факторов (введение санкций, высокие ставки по кредитам, снижение платежеспособного спроса населения и др.) на динамику объемов инвестирования в г. Уфе за анализируемый период.

2. Низкий уровень бюджетных инвестиций на душу населения по сравнению с другими городами-миллионниками, а также относительно невысокий уровень освоения выделенных в рамках РАИП бюджетных средств среди городских округов Республики Башкортостан.

Внешнеэкономическая деятельность г. Уфы характеризуется рядом особенностей, учет которых необходим для обеспечения лидирующих позиций города по этому направлению:

1. Формирование имиджа города. После проведения саммитов ШОС и БРИКС Уфа обрела узнаваемость и положительный имидж среди крупных городов мирового уровня. Столичные муниципалитеты регионов Российской Федерации, а также представители внешнеполитических ведомств и организаций иностранных государств проявляют интерес к опыту Уфы в реализации задач во многих отраслях жизнедеятельности города.

2. Получение статуса третьей конгрессной площадки России и развитие выставочно-ярмарочной деятельности. За последние годы Уфа вошла в число знаковых городов России, которые могут принимать международные мероприятия разных форматов и масштабов. В Уфе функционирует новейший торгово-выставочный комплекс «ВДНХ-Экспо» и реконструированный Конгресс-холл, на базе которых проходят крупные мероприятия: Форум малого бизнеса регионов стран-участниц ШОС и БРИКС, Российский Промышленный Форум, Российский Нефтегазохимический Форум и Международная специализированная выставка «Газ. Нефть. Технологии», Российский энергетический Форум «Инновационная энергетика», раз в два года проводится Международный форум «Безопасный город» совместно с Международной Ассамблеей столиц и крупных городов СНГ. Уфа выбрана столицей Всемирной Фольклориады 2020 г., летних Международных детских игр 2019 г., Международного конгресса «Апимондия» в 2021 г.

3. Уфа ведет деятельность по установлению и развитию межмуниципального и международного сотрудничества. За 2017 г. было подписано 3 соглашения о побратимстве с городами Астана (Республика Казахстан), Бишкек (Киргизия), Минск (Беларусь), а также 4 соглашения о сотрудничестве с городами России: Сочи, Краснодар, Псков, Ялта. В 2018 году Уфа заключила соглашения о сотрудничестве с городами Улан-Удэ и Новосибирск. На сегодняшний день Уфа имеет 9 городов-побратимов, 6 зарубежных городов-партнеров и 12 городов-партнеров РФ.

В целях развития внешнеэкономических связей и содействия иностранным инвесторам в реализации инвестиционных проектов представители Администрации г. Уфы ежегодно принимают участие в 15–20 встречах и 10–15 визитах.

4. Недостаточная информационная активность города в сфере внешнеэкономической деятельности. На официальном сайте Администрации г. Уфы отсутствует вкладка, посвященная внешнеэкономической деятельности, а также информация о внешнеэкономических связях, городах-побратимах и городах-партнерах; сведений о межрегиональном и межмуниципальном сотрудничестве, международных мероприятиях (семинарах, выставках, ярмарках). В большинстве своем сведения представлены в разделе «Пресс-центр. Новости». Таким образом, поиск необходимой информации о внешнеэкономической деятельности города затруднен.

Ключевая проблема во внешнеэкономической деятельности г. Уфы, препятствующая успешному развитию: недостаточное использование потенциала внешнеэкономической деятельности.

Малое и среднее предпринимательство

Малое и среднее предпринимательство г. Уфы на 10.01.2018 г. – это более 57³ тыс. субъектов малого и среднего предпринимательства (далее – СМСП) или 46% сектора малого и среднего бизнеса Республики Башкортостан, в которых официально занят каждый третий работающий в экономике города или каждый пятый – на малых и средних предприятиях республики. Доля субъектов малого и среднего предпринимательства города в соответствующих показателях республики колеблется от 64% по микропредприятиям до 55% – по малым предприятиям и 53% – по средним предприятиям, заметно снижаясь по индивидуальным предпринимателям – до 32%.

По уровню развития малого и среднего предпринимательства, оцениваемого по двум наиболее часто используемым показателям, – числу СМСП на 10000 жителей и доле занятых на малых и средних предприятиях в среднесписочной численности работников всех предприятий, г. Уфа занимает 10-е место среди 13 городов-миллионников Российской Федерации.

Почти 2/3 от общего числа СМСП (61%) г. Уфы составляют юридические лица (из них 92% – микропредприятия, 7,4% – малые предприятия (МП), 0,6% – средние предприятия), более 1/3 – индивидуальные предприниматели (ИП) – 39%.

Структура малых и средних предприятий города по ВЭД в 2017 г. существенно не изменилась: удельный вес торговых предприятий составил 37,1%, предприятий бытового обслуживания населения – 15,4%, строительных предприятий – 12,2% и организаций, специализирующихся на операциях с недвижимым имуществом, – 7% (рис. 1.3.4).

Рост числа субъектов малого и среднего предпринимательства города в период с 2008 г. по 2017 г. на 23% произошел за счет увеличения количества микро- и малых

³ По данным Единого реестра субъектов малого и среднего предпринимательства, составленного Федеральной налоговой службой - <https://rmsp.nalog.ru/search.html?mode=extended#pnlSearchResult>

предприятий в 2,3 раза, средних предприятий – почти в 3 раза при снижении количества индивидуальных предпринимателей на 23%.

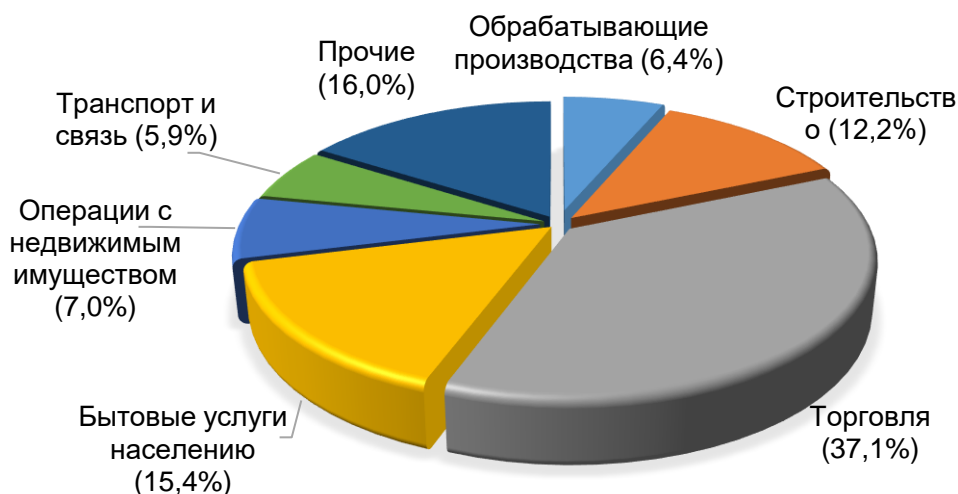


Рисунок 1.3.4. Структура СМСП г. Уфы по основным видам экономической деятельности в 2017 г., %

С количественных позиций величина реализации потенциала малого и среднего бизнеса г. Уфы оценена как в целом соответствующая современным экономическим условиям развития городов РФ по следующим основаниям:

1. Достаточно высокая плотность распространения малых предприятий (включая микропредприятия) в городе для инициирования процесса их саморазвития. Если по международным стандартам «критическая масса» малых предприятий для создания нормальной конкурентной среды на территории составляет одно малое предприятие на 30-50 жителей, то в 2017 г. в г. Уфе одно малое предприятие приходилось в среднем на 35 жителей. Для обеспечения в городе высокоразвитой конкурентной среды необходимо увеличить число малых предприятий (включая микропредприятия) на 16,0%, то есть. до 37,7 тыс. ед.

2. Перекос в структуре численности субъектов малого предпринимательства в направлении преобладания юридических лиц - малых предприятий в сравнении со стандартом экономически развитых стран по соотношению удельного веса юридических лиц - малых предприятий и индивидуальных предпринимателей – 61% : 39% (международный стандарт соотношения МП и ИП – 50% : 50%), по опыту муниципалитетов стран с развитым малым предпринимательством, отрицательно влияющий на развитие конкурентной среды в городе.

3. Сохранение традиционной моноспециализации СМСП в области торговли. В отличие от признанного стандарта развитых стран, регламентирующего следующее соотношение сфер деятельности СМСП– 30% (производство товаров) : 45% (оказание услуг) : 25% (торговая деятельность), в г. Уфе в 2017 г. преобладала торговля: 8% (производство товаров) : 37% (оказание услуг) : 55% (торговая деятельность).

4. Низкая доля СМСП, занятых научно-исследовательскими и опытно-конструкторскими работами – 0,7%.

5. Неразвитая экспортно-ориентированная деятельность СМСП города.

С качественных позиций степень реализации потенциала малого и среднего бизнеса г. Уфы характеризуют величина и динамика вклада СМСП в экономику города. За период 2009–2017 гг. величина вклада малого и среднего бизнеса в экономику города, за исключением долей в обороте продукции и в общем объеме поставок продукции для нужд города, существенно не изменилась и пока недостаточна как с позиций российских, так и международных стандартов (табл. 1.3.1).

Таблица 1.3.1

Динамика вклада малого и среднего предпринимательства в экономику города Уфы за 2009–2017 гг.

Наименование показателя	Ед. изм.	2009 г.	2017 г.	Республиканские базисные точки к 2030 г.	Российские ориентиры к 2030 г.	Международные стандарты
Доля малых и средних предприятий в обороте всех предприятий города	%	26,1	40,1	45	45-50	50-60
Доля обрабатывающей промышленности в обороте малых и средних предприятий города	%	–	8,1	20	20	35-40
Доля инновационной продукции в общем объеме отгруженной малыми промышленными предприятиями города	%	–	10,0	–	–	40-50
Доля СМСП в налоговых доходах бюджета города	%	9,7	11,6	30-35	45-50	45-60
Доля СМСП в общем объеме инвестиций города	%	8,2	18 ⁴	–	–	>50
Доля занятых в малом и среднем бизнесе в общей численности занятых в городе	%	37,1	37,2	35,4	35	60-80
Доля СМСП ⁵ в общем объеме поставок продукции для нужд города	%	7,5	23,4	не менее 25	не менее 25	25-30

Преимуществами малого и среднего бизнеса г. Уфы являются:

– сравнительно благоприятный климат для ведения предпринимательской деятельности в городе;

– отлаженная и адаптированная к нуждам малого и среднего бизнеса система муниципального заказа (сопоставимый с международными стандартами вклад СМСП в

⁴Рассчитана по данным сплошного статистического наблюдения за деятельностью малого и среднего предпринимательства в 2015 г.

⁵ Доля субъектов малого предпринимательства в объеме поставок по перечню продукции, закупка которой за ними закреплена законодательно.

поставку продукции для нужд города – 23,4% (доля субъектов малого бизнеса в госзаказе в 2017 г. в РФ в целом – 15,0%));

– относительно большой вклад СМСП в оборот продукции всех предприятий города (рост последнего за 2009–2017 гг. составил 14 п.п.).

В целом степень реализации потенциала СМСП г. Уфы с качественных позиций оценена как не полностью соответствующая их возможностям и современным условиям развития предпринимательства в городе по следующим основаниям:

– недостаточно высокий по сравнению с российскими и республиканскими ориентирами вклад СМСП в доходы городского бюджета и его динамика;

– недостаточное участие среднего бизнеса в решении задач перехода города на курс инновационного развития, импортозамещения и повышения конкурентоспособности.

Условия для развития предпринимательской деятельности в г. Уфе в настоящее время относительно благоприятны в сравнении с муниципальными образованиями Республики Башкортостан. Несмотря на имеющиеся возможности для улучшения, предпринимательский климат не является основным препятствием для результативного развития СМСП и повышения их вклада в экономику города. Созданные в городе Уфе условия для развития предпринимательской деятельности позволяют в большей степени реализовать значительный социально-экономический потенциал малого и среднего предпринимательства.

Ключевыми проблемами малого и среднего бизнеса г. Уфы являются недостаточный для социально-экономических нужд города уровень развития высокотехнологичных малых и средних предприятий (доля обрабатывающей промышленности в обороте малых и средних предприятий города – 8,1%, доля инновационной продукции в общем объеме отгруженной малыми промышленными предприятиями города – 10%, в налоговых доходах бюджета города – 11,6%) и недостаточная популярность предпринимательской деятельности в городе Уфе, трансформирующиеся в следующие основные проблемы:

1. Слишком узкий рынок сбыта продукции для малых промышленных предприятий вследствие слабости кооперационных связей с крупным и средним бизнесом.

2. Недостаточная инновационная активность СМСП по сравнению с высокоразвитыми городами – доля инновационной продукции в общем объеме отгруженной малыми промышленными предприятиями г. Уфы в 2017 г. – 10%.

3. Ограниченность возможностей СМСП в части удаленного занятия производственной и сбытовой деятельностью в связи с недостаточным уровнем цифровизации экономики города.

4. Недостаточная в сравнении с международным стандартом высокоразвитых городов численность занятых в СМСП города (доля занятых в малом и среднем бизнесе в общей численности занятых в экономике города – 37,2%, международный стандарт – 60-80%).

Потребительский рынок

Потребительский рынок г. Уфы объединяет систему оптовой и розничной торговли, сферу общественного питания и бытовых услуг. На современном этапе потребительский рынок находится в стадии динамичного и интенсивного развития и выступает одним из ключевых сегментов экономики города. Для потребительского рынка города характерна высокая насыщенность товарами и услугами, представлен разнообразный и постоянно расширяющийся ассортимент продовольственных и непродовольственных товаров. О масштабах развития потребительского рынка свидетельствует динамика городского товарооборота, доля которого в республиканском товарообороте превысила в 2017 г. 55%.

Потребительский рынок города представлен развитой системой предприятий различных форматов и размеров. На 1 января 2018 г. в городе функционировало 5131 предприятие торговли, 1370 предприятий общественного питания и 2362 предприятия и индивидуальных предпринимателя сферы бытового обслуживания. Устойчивый рост количества предприятий наблюдается во всех трех сегментах потребительского рынка, но наиболее существенным он стал для предприятий торговли, количество которых в 2017 г. относительно 2008 г. выросло на 21%.

За 2008–2017 гг. оборот розничной торговли Уфы увеличился с 259,1 до 456,7 млрд руб., что в 1,8 раза в текущих ценах и в 1,3 раза в сопоставимых ценах. Определенное снижение оборота розничной торговли в 2015–2016 гг. объясняется кризисными явлениями и влиянием экономических санкций, введенных зарубежными странами (табл. 1.3.2).

Таблица 1.3.2

Динамика развития торговли г. Уфы

Наименование показателя	Годы									
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Кол-во предприятий торговли, ед.	4036	4188	4448	4566	4717	4825	4965	4993	5058	5131
Оборот розничной торговли, млрд руб. в текущих ценах	259,1	269,6	300,5	336,6	367,2	418,7	450,6	430,6	435,6	456,7
Индекс физического объема оборота розничной торговли, % к предыдущему году	120,6	95,4	104,4	103,8	104,5	108,4	102,1	87,8	95,9	102,2
Оборот розничной торговли на душу населения, тыс. руб. в текущих ценах	251,6	260,9	282,9	312,1	338,6	381,7	405,5	384,9	387,7	404,6
Обеспеченность населения площадями торговых объектов, кв. м на 1000 чел.	811	824	948	1010	1033	1122	1183	1215	1222	1240

Показателем, косвенно отражающим обеспечение доступности продовольственных и непродовольственных товаров, является обеспеченность населения площадями торговых объектов. При утвержденном нормативе минимальной обеспеченности населения площадью торговых объектов для г. Уфы в 802 кв. м на 1 тыс. человек в 2017 г. данный показатель был зафиксирован на уровне 1240 кв. м, превышая минимальный норматив в

1,5 раза. Следует отметить, что существенная доля в общем объеме принадлежит площадям торговых объектов непродовольственной группы товаров. Такая ситуация в определенной мере обусловлена привлечением в Уфу крупнейших мировых ритейлеров (Леруа Мерлен, Икеа, Декатлон).

Оборот общественного питания в расчете на душу населения за 2008–2017 гг. увеличился в 1,2 раза и составил 12040,5 руб. Определенное снижение было зафиксировано в 2015–2016 гг., связанное, в первую очередь, со снижением покупательского спроса (табл. 1.3.3).

Таблица 1.3.3

Динамика развития общественного питания г. Уфы

Наименование показателя	Годы									
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Количество предприятий общественного питания, ед.	1225	1217	1204	1216	1262	1294	1309	1337	1355	1370
Оборот общественного питания, млрд руб. в текущих ценах	10,8	10	11,6	14,6	15,4	15,7	16,7	15,0	13,1	13,6
Индекс физического объема оборота общественного питания, % к предыдущему году	100,6	86,1	106,4	108,3	104,1	100,2	100,4	85,3	87,3	100,2
Оборот общественного питания на душу населения, тыс. руб. в текущих ценах	10,5	9,6	10,8	13,5	14,2	14,3	15,1	13,5	11,7	12,0

Среди городов-миллионников по обороту общественного питания г. Уфа занимает 5-е место после Казани, Екатеринбурга, Ростова на Дону и Новосибирска. При этом отрыв от «лидера» – г. Казани сохраняется на очень высоком уровне – почти в 2 раза.

Рынок бытовых услуг г. Уфы заметно расширяется. За последние десять лет объем бытовых услуг населению в текущих ценах увеличился в 2,5 раза. В 2017 г. населению было оказано услуг на сумму 23,2 млрд руб., однако наметилась тенденция к снижению их объема (с 2014 г. показатель сократился с 23,8 до 23,2 млрд руб.) (табл. 1.3.4).

Таблица 1.3.4

Динамика развития бытового обслуживания населения г. Уфы

Наименование показателя	Годы									
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Объем услуг, млрд руб. в текущих ценах	9,4	10,9	11,0	17,6	19,9	21,9	23,8	23,5	23,4	23,2
Темп роста, % к предыдущему году	108,2	116,2	100,6	160,5	112,5	110,4	108,5	98,2	102,4	96,8
Объем услуг на душу населения, руб. в текущих ценах	9123,3	10557	10259	16368	18321	20000	21423	21023	21601	20600
Доля объема услуг г. Уфы в РБ, %	60,0	60,0	65,0	70,0	70,0	75,0	80,0	77,0	77,0	77,0
Количество предприятий бытового обслуживания населения, ед.	2131	2157	2168	2181	2228	2264	2301	2329	2341	2362

Преобладающая доля бытовых услуг в 2017 г. приходилась на техобслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования – 30,8%, парикмахерские и салоны красоты – 21,1%, прочие услуги непромышленного характера – 19,4%, ремонт, окраска и пошив обуви – 6,2%, ремонт и пошив швейных, меховых, кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи, пошив и вязание трикотажных изделий – 5,5%.

По-прежнему активно развиваются услуги по изготовлению и ремонту мебели; ремонту и пошиву швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи, ремонту, пошиву и вязанию трикотажных изделий; парикмахерских, салонов красоты; клининговые услуги и услуги по уборке помещений, по организации и оформлению праздников.

Среди *основных проблем* функционирования **потребительского рынка** г. Уфы следует выделить:

Структурные проблемы:

– падение покупательского спроса населения, вызванное финансовым кризисом и экономическими санкциями, особенно проявившееся в 2015–2016 гг. (оборот розничной торговли сократился с 450,5 в 2014 г. до 435,6 млрд руб. в 2016 г.; оборот общественного питания с 16,7 в 2014 г. до 13,2 млрд руб. в 2016 г.; объем бытовых услуг с 23,8 в 2014 г. до 23,2 млрд руб. в 2017 г.);

– сохранение низкого уровня производительности труда на предприятиях потребительского рынка города по сравнению с развитыми странами мира (в Республике Башкортостан производительность труда в сфере торговли и общественном питании составляет 73% от среднего по Российской Федерации уровня и 16% – от уровня США);

– низкий уровень оплаты труда на предприятиях торговли, общественного питания и бытовых услуг.

Внутренние проблемы:

– недостаточное развитие оптовой торговли, отсутствие крупных оптовых и логистических центров;

– снижение объема бытовых услуг для населения (с 2014 г. объем оказанных услуг на душу населения сократился с 21422,7 руб. до 20599,9 руб. в 2017 г.);

– отсутствие современной товаропроводящей сети для местных производителей продуктов питания: интернет- торговли, биржевой торговли сельскохозяйственной продукцией и др.;

– диспропорции в размещении предприятий торговли и общественного питания на территории г. Уфы (подавляющее большинство предприятий расположены в Советском, Октябрьском и Кировском районах Уфы);

– неравномерность развития рынка общественного питания, носящая как качественный, так и географический характер;

– недостаточная представленность продукции местных производителей в торговых сетях (представленность социально значимых продуктов питания, произведенных в

Республике Башкортостан, в торговых сетях республиканского и федерального значения, магазинах шаговой доступности и на рынках г. Уфы в среднем составляет 48-55%).

Туризм

Расположение г. Уфы практически на границе Европы и Азии уже само по себе является особым обстоятельством в части формирования и реализации городской туристской политики.

Анализ развития **туризма** в г. Уфе свидетельствует о сходстве с мировыми, российскими и республиканскими *трендами*:

1. Рост потока внутреннего и въездного туризма в 2010–2016 гг., обеспечивающий увеличение вклада туристской индустрии в экономику города (основной объем как платных туристских услуг, так и платных услуг мест размещения Республики Башкортостан создается именно в столице – г. Уфе).

2. Формирование туристского потока в г. Уфе, как и в России в целом, осуществляется преимущественно за счет внутреннего туризма, доля которого на протяжении исследуемого периода превышала 96% в общей численности туристов.

О туристской привлекательности и высоком потенциале для создания высококачественного туристского продукта в г. Уфе свидетельствуют:

– удобное географическое положение и транспортная доступность города (международный аэропорт «Уфа», железнодорожный вокзал «Уфа», речной порт, автовокзал, федеральные трассы М5, М7), являющиеся одними из критериев выбора того или иного места посещения;

– значительный историко-культурный и рекреационный потенциал, обуславливающий наличие значительного количества объектов туристского показа, в том числе культурно-исторических, археологических и природных объектов;

– высокий уровень межэтнической и межконфессиональной толерантности, свидетельствующий о высоком уровне безопасности пребывания туристов;

– высокая обеспеченность туристской инфраструктурой, в том числе, – значительное число объектов размещения различных ценовых категорий (109 ед.) (под управлением международных гостиничных брендов функционируют: «Hilton Garden Inn Ufa Riverside», «Hampton by Hilton», «Holiday Inn», «Sheraton Ufa Hotel»), объектов питания общедоступной сети (720 ресторанов, кафе, баров и т. д.), стадионов, оборудованных площадок для проведения масштабных культурно-массовых мероприятий;

– сформированная база для проведения конгрессных мероприятий, приоритетного развития конгрессного туризма, включающая Конгресс-бюро Республики Башкортостан, модернизированный Конгресс-холл, сетевые отели и обновленный международный аэропорт «Уфа» – первый региональный аэропорт России, подтвердивший свое соответствие производственным стандартам ISAGO (IATA Safety Audit for Ground Operations). Все это позволило г. Уфе получить статус современного конгрессного центра

России, войти в топ субъектов Российской Федерации – лидеров конгрессно-выставочной индустрии;

– практика проведения мероприятий событийного туризма, в том числе спортивного характера и в области культуры (Международный фестиваль искусств «Сердце Евразии», Международный Аксаковский праздник, Международный фестиваль оперного искусства «Шляпинские вечера в Уфе», Международный фестиваль балетного искусства им. Рудольфа Нуреева, Международный конкурс скрипачей Владимира Спивакова, фестиваль «Симфоническая ночь», Уфимский международный марафон, фестивали «День 1000 велосипедистов» и «Молочная страна», Всероссийский студенческий фестиваль исторической реконструкции «Река Времени», «Игры кочевников», культурная акция «Театральная ночь» и др.). Наличие в городе крупных стадионов, таких как «Динамо», «Нефтяник», универсальной спортивной арены «Уфа-Арена», биатлонного центра (СОК «Биатлон») с сертифицированными лыжными трассами позволяют позиционировать Уфу как площадку проведения спортивных соревнований как российского, так и международного уровня. Значительные достижения в паралимпийских видах спорта, наличие соответствующих компетенций в этой области, а также строительство крупного Паралимпийского центра обуславливают возможность проведения в Уфе значимых, крупных соревнований международного уровня, чемпионатов мира, Европы и России по паралимпийским видам спорта;

Ситуация, сложившаяся в сфере городского туризма, характеризуется наличием следующих *основных проблем*:

1. Отсутствие ярко выраженной уникальности города, являющейся базовым элементом городского бренда, ее фрагментарным характером.

2. Низкий уровень территориального, в том числе туристического маркетинга, обуславливающий отсутствие туристского бренда города, недостаточно интенсивное продвижение Уфы как привлекательного направления для туристов в целом.

3. Низкий уровень координации в проведении туристской политики, менеджмента регионального и субрегионального уровней для развития туризма.

4. Низкий уровень кооперации субъектов туристского бизнеса в городе, обуславливающий недобросовестную конкуренцию между ними и препятствующий развитию конкурентных преимуществ городского туристского продукта.

5. Низкий уровень конкурентоспособности городского туристского продукта в связи с недостаточным уровнем развития туристской инфраструктуры (не столько в части отсутствия каких-либо ее элементов, сколько в связи с несоответствием требованиям международных стандартов), незначительным количеством классифицированных средств размещения, недостаточным количеством квалифицированных специалистов в сфере туризма.

6. Недостаточно комфортная туристская информационная среда: недостаток навигации, разрозненность информационных ресурсов о туристских программах, ресурсах города.

7. Отсутствие доступных инвесторам долгосрочных кредитных инструментов (например, проектное финансирование) с процентными ставками, позволяющими окупать инвестиции в объекты туристско-рекреационного комплекса в приемлемые для инвесторов сроки.

Оценка конкурентоспособности видов экономической деятельности (далее – ВЭД) выполнена с целью определения приоритетов экономического развития. Методика оценки представлена в приложении 3. Оценка выполнена за период 2008–2017 гг., результаты которой представлены в таблице 1.3.5.

Таблица 1.3.5

Рейтинговая оценка конкурентоспособности по видам экономической деятельности
г. Уфы за 2008–2017 гг.

Виды экономической деятельности	Конкурентоспособность 2008–2017 гг.	
	ИК	Ранг
Группа I		
Производство нефтепродуктов	0,737	1
Добыча полезных ископаемых	0,482	2
Химическое производство	0,326	3
Финансовая деятельность	0,273	4
Производство, распределение электроэнергии, газа, воды	0,269	5
Транспортировка и хранение	0,229	6
Производство машин, оборудования	0,225	7
Операции с недвижимым имуществом, аренда, предоставление услуг	0,221	8
Связь	0,211	9
Группа II		
Производство пищевых продуктов	0,203	10
Предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	0,193	11
Обработка древесины и производство изделий из дерева	0,183	12
Оптовая, розничная торговля, ремонт автотранспорта	0,182	13
Производство транспортных средств	0,181	14
Сельское и лесное хозяйство	0,179	15
Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования	0,176	16
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	0,176	17
Группа III		
Образование	0,168	18
Здравоохранение и предоставление соц.услуг	0,160	19
Строительство	0,158	20
Целлюлозно-бумажное производство, издательская, полиграф. деятельность	0,155	21
Производство резиновых и пластмассовых изделий	0,153	22
Гостиницы и рестораны	0,141	23
Рыболовство и предоставление услуг в этой отрасли	0,131	24
Прочее производство	0,115	25
Производство кожи, изделий из кожи, обувь	0,109	26

Безусловное лидерство с большим отрывом по конкурентоспособности принадлежит «Производству нефтепродуктов», осуществляемому группой компаний ПАО АНК «Башнефть» (в настоящее время дочернее общество ПАО «НК» «Роснефть»). Компания характеризуется высокой степенью вертикальной интеграции и включает в себя предприятия всей цепочки добавленной стоимости от нефтедобычи и разведки до нефтепереработки. Высокотехнологичный нефтеперерабатывающий комплекс со средним показателем индекса Нельсона – 9.1 и глубиной переработки, превышающей 90%.

Из числа компаний по **«Добыче полезных ископаемых»** наиболее стабильными и динамично развивающимися предприятиями являются ООО «Башнефть-добыча», АО НПП «Бурсервис» и ООО «ОЗНХ-сервис».

Следует отметить, что в 2017 г. на предприятиях в сфере производства нефтепродуктов трудилось 2,1% от общего числа занятых в экономике города, а в сфере добычи полезных ископаемых, соответственно, 1,1%. В этой связи, существенного влияния на доходы большинства населения города предприятия оказать не могут, что определяет необходимость комплексного развития и других видов экономической деятельности, по которым у города имеются соответствующие компетенции.

Наиболее прибыльными и стабильными предприятиями сферы **«Химического производства»** являются ПАО «Уфаоргсинтез», входящий в состав ПАО АНК «Башнефть» и ЗАО «Опытный завод Нефтехим». По данному ВЭД у города имеется потенциал для развития в части научного обеспечения и подготовки высококвалифицированных кадров, а также возможностей увеличения объемов производства. В связи с этим, химическое производство можно отнести к разряду наиболее конкурентоспособных компетенций города.

В **«Производстве машин и оборудования»**, где у города также сильные позиции, преобладают предприятия, производящие нефтегазовое оборудование и оказывающие услуги для нефтяных компаний, которые так или иначе связаны с нефтеперерабатывающим комплексом города.

«Производство и распределение электроэнергии, газа и воды». Основной вклад в финансовые результаты данного вида экономической деятельности вносят ООО «Башкирэнерго», ООО «Башкирская генерирующая компания» и ПАО «Газпром Газораспределение Уфа». Деятельность компаний характеризуется положительной динамикой показателей эффективности производства и финансовых показателей. В связи с этим производство и распределение электроэнергии, газа и воды можно отнести к приоритетным видам экономической деятельности, выполняющим ряд важнейших социальных функций, от устойчивости развития которых зависит нормальная жизнедеятельность всего города.

Стабильные конкурентные позиции, за исключением 2011 г. и 2017 г., имел финансовый сектор экономики города. В 2008–2017 гг. доля занятых в данном виде экономической деятельности увеличилась при средней заработной плате, превышающей средний уровень в г. Уфе на 30%.

Одним из конкурентоспособных ВЭД города является **«Производство транспортных средств»**, что позволяет позиционировать его как один из перспективных для экономического развития города видов экономической деятельности. В числе основных его компетенций: **серийное производство, сервисное обслуживание и ремонт турбореактивных авиационных двигателей, производство и ремонт узлов**

вертолетной техники, осуществляемых инновационным предприятием ПАО «ОДК-Уфимское моторостроительное производственное объединение» (ПАО «ОДК-УМПО»)⁶.

В качестве аутсайдеров рейтинга конкурентоспособности преобладают виды экономической деятельности с показателями эффективности производства и финансовой устойчивости ниже среднего по городу уровня. Среди них следует отметить такой важный вид деятельности, как «*Строительство*», что не способствует решению проблемы по повышению обеспеченности уфимцев жильем.

Следует отметить негативную динамику финансовой деятельности и уровня производительности труда по ресторанному и гостиничному бизнесу.

В таких важных для развития города и существенных по числу занятых видах экономической деятельности, как «Образование» и «Здравоохранение», заработная плата более чем на 20% ниже средней по городу, что не способствует повышению качества образовательных и медицинских услуг.

Таким образом, наиболее успешными и конкурентоспособными являются те ВЭД, которые так или иначе связаны с нефтедобывающей и нефтеперерабатывающей промышленностью. Вместе с тем, необходимо оказывать содействие развитию не столько лидерам рейтинга конкурентоспособности, а, прежде всего, тем ВЭД, в которых в полной мере не задействован потенциал развития, и по которым имеются компетенции, и это, в первую очередь, «Производство машин и оборудования», «Химическое производство», «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды», «Строительство», а также «Образование» и «Здравоохранение».

1.3.2 Человеческий капитал и социальная сфера

Демографическое развитие

Демографическая ситуация в городе является одним из факторов, оказывающих значимое влияние на его социально-экономическое развитие. Уфа занимает 10-е место по численности населения и 6-е по площади среди пятнадцати городов-миллионников Российской Федерации и концентрирует 27% жителей Республики Башкортостан.

Важнейшими составляющими, оказывающими влияние на демографическую ситуацию, являются уровень рождаемости, смертности, а также миграция населения.

Основными факторами и тенденциями демографического развития города являются:

1. Рост численности населения на 9,5%: с 1028,6 тыс. чел. в 2008 г. до 1131,4 тыс. чел. на 01.01.2018 г.
2. Сокращение смертности населения с 12,4% до 10,8% в период 2008-2017 гг.

⁶ Предприятие оборонного комплекса Российской Федерации, серийно выпускающее турбореактивные двигатели для самолетов семейства Су-35С (АЛ-41Ф-1С), Су-27 (АЛ-31Ф), семейства Су-30 (АЛ-31Ф и АЛ-31ФП), отдельные узлы для вертолетов «Ка» и «Ми».

3. Сокращение доли женщин в репродуктивном возрасте в общей численности женщин с 53,7% в 2008 г. до 49,3% в 2017 г.

4. Повышение демографической нагрузки на трудоспособное население с 516 до 683 чел., нетрудоспособного населения в расчете на 1000 чел., трудоспособного населения в период с 2008 по 2017 гг. Доля населения в трудоспособном возрасте сократилась на 33,1 тыс. чел. (на 6%) в период с 2008 по 2017 гг.

5. Сохранение диспропорции в половой структуре населения: сокращается доля мужского населения (с 45,5% в 2008 г. до 44,9% в 2017 г.) и увеличивается доля женского (с 54,5% в 2008 г. до 55,1% в 2017 г.).

6. Постоянный миграционный приток, в том числе трудоспособного населения. За период 2008–2017 гг. миграционная убыль наблюдалась только в 2016 г. (–811 чел.), в остальное время сальдо миграции было положительным.

7. Положительные тенденции развития семейно-брачных отношений в части уменьшения количества зарегистрированных разводов с 5,3 на 1000 чел. населения в 2008 г. до 4,4 в 2017 г., увеличения числа браков с 8,3 до 8,6 на 1000 чел. населения. В г. Уфе зафиксированы более высокие коэффициенты брачности и разводимости по сравнению со средним уровнем по Республике Башкортостан. В 2008 г. в Республике Башкортостан коэффициент брачности составил 8 браков на 1000 чел. населения; к 2017 г. значение показателя сократилось до 6,9 на 1000 чел. населения, коэффициент разводимости сократился в период 2008–2017 гг. с 4,3 до 3,8 разводов на 1000 чел. населения.

Динамика численности населения города формируется под влиянием его естественного и миграционного движения. Рост числа родившихся в 2012–2016 гг. связан с увеличением численности женщин в возрасте от 20 до 39 лет в предыдущем периоде (на данный возраст женщин по Республике Башкортостан приходилось 94,5% от числа всех рождений). Однако темпы роста уровня рождаемости оказываются несколько ниже темпов роста численности данной возрастной группы. Так, численность населения в возрасте от 20 до 24 лет снижается на фоне общего роста численности населения в возрасте от 30 до 39 лет (рис. 1.3.5).

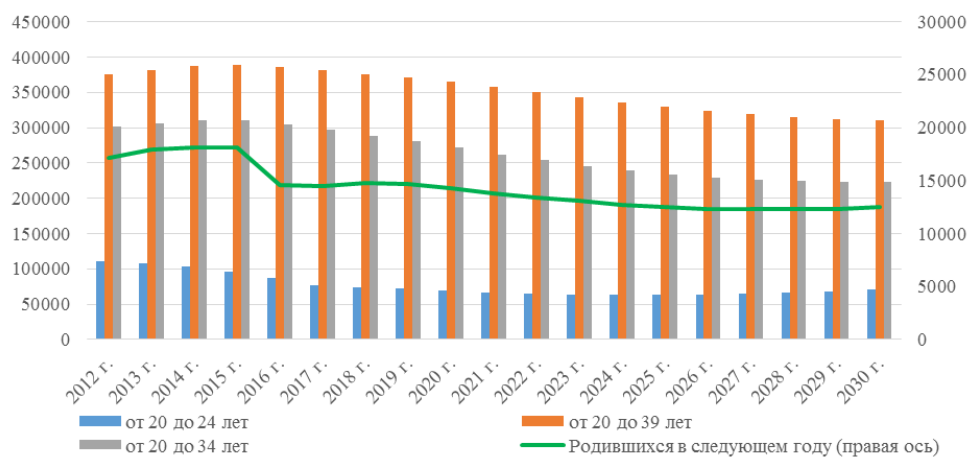


Рисунок 1.3.5. Прогноз численности отдельных возрастных групп населения г. Уфы, тыс. чел.

Несмотря на то, что средний возраст матери при рождении первого ребенка возрастает, это не позволяет в полной мере компенсировать снижение численности женщин фертильного возраста. В 2016 г. снижение численности данной группы оказалось столь существенным, что отразилось на уровне рождаемости 2017 г., который резко снизился до 12,9 промилле (против 16,1 промилле 2016 г.). Следует отметить, что в 2017 г. численность населения в возрасте от 20 до 39 лет снизилась еще на 9,9 тыс. чел., что отразится на уровне рождаемости 2018 г. В определенной степени негативные изменения в области структуры населения компенсируются повышением склонности женщин к рождению детей, то есть увеличением числа детей, приходящихся на одну женщину.

Основными проблемами демографического развития г. Уфы являются:

1. Сокращение репродуктивного потенциала в результате снижения доли женщин в репродуктивном возрасте в общей численности женщин в период 2008–2017 гг. на 4,4%.
2. Старение населения вследствие сокращения рождаемости и увеличения продолжительности жизни (доля населения старше трудоспособного возраста в 2008–2017 гг. выросла с 19% до 21,8%).
3. Увеличение демографической нагрузки на трудоспособное население вследствие сокращения доли этой группы населения с 65,9% до 59,4% в период 2008-2017 гг.

Здравоохранение

Город Уфа традиционно является местом для организации крупных медицинских конгрессов и форумов, проводимых по различным направлениям (в частности, в числе ключевых мероприятий следует выделить Российско-Китайский конгресс по лечению сердечно-сосудистых заболеваний, Съезды онкологов России, Конгресс урологов, Международная конференция по офтальмологии и иные). Постоянным становится организация специализированной выставки-форума «Мир материнства и детства».

До 1 января 2015 г. Администрацией г. Уфы реализовывались полномочия по обеспечению организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях муниципальной системы здравоохранения в рамках переданных полномочий в соответствии с ч.2 ст.16 Федерального закона № 323-ФЗ от 21.11.2011 г. «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

В соответствии с Законом Республики Башкортостан от 5 декабря 2011 года № 459-з (в ред. Закона Республики Башкортостан от 31 октября 2014 года № 145-з) «О наделении органов местного самоуправления городского округа город Уфа Республики Башкортостан отдельными государственными полномочиями Республики Башкортостан по организации оказания медицинской помощи», государственные полномочия по организации оказания медицинской помощи с 1 января 2015 года возвращены на региональный уровень. Муниципальные учреждения здравоохранения г. Уфы переданы в ведение Министерства здравоохранения Республики Башкортостан.

Сеть медицинских организаций, оказывающих врачебную амбулаторно-поликлиническую и стационарную помощь, включает в себя: 2 республиканские клинические больницы, Республиканскую детскую клиническую больницу, 9 городских больниц (включая клинические), детскую городскую больницу, городскую больницу скорой медицинской помощи, госпиталь ветеранов войн, инфекционную больницу, родильные дома (роддома № 3 и № 4, остальные роддома – в составе больниц и центров – перинатальный центр, клиника БГМУ), клинику ФГБОУ ВО БГМУ, ФГБУ Всероссийский центр глазной и пластической хирургии Минздрава России, Уфимский НИИ глазных болезней АН РБ, психиатрическую больницу, республиканский клинический перинатальный центр, психотерапевтический центр, кардиологический центр, диспансеры (противотуберкулезный, онкологический, кожно-венерологический, лечебно-физкультурный, наркологический), 11 поликлиник, 5 детских поликлиник, Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями, 7 стоматологических поликлиник для взрослых, 2 детские стоматологические поликлиники, стоматологическую поликлинику ФГБОУ ВО БГМУ.

Кроме того, на территории г. Уфы работают Республиканский центр медицинской профилактики, ГБУЗ РБ Дом ребенка специализированный, Республиканская станция переливания крови, Республиканская станция скорой медицинской помощи и медицины катастроф; муниципальные унитарные предприятия, оказывающие амбулаторно-поликлинические услуги: хозрасчетная поликлиника г. Уфы, хозрасчетная стоматологическая поликлиника г. Уфы, Центр мануальной терапии.

Основные факторы и тенденции развития сферы здравоохранения города:

1. Рост пропускной способности амбулаторно-поликлинических учреждений г. Уфы: с 210,1 чел. на 10 000 населения в 2008 г. до 236,8 чел. в 2017 г.

2. Снижение кадровой обеспеченности медицинских учреждений города (обеспеченность населения врачами снизилась с 40,6 чел. на 10 000 населения в 2008 г. до 39,4 чел. в 2017 г.; средним медицинским персоналом – с 73,5 чел. до 66,3 чел. соответственно), при сохранении на протяжении последних 4-х лет существенного дефицита кадров в службе скорой медицинской помощи.

3. Сохранение динамики снижения численности среднего медицинского персонала, имеющего квалификационную категорию и сертификат специалиста (в среднем на 3% за 2008–2017 гг.).

4. Увеличение младенческой смертности (с 5,9 чел. умерших детей до 1 года на 1000 родившихся живыми до 6,2 чел. за исследуемый период).

Основными проблемами развития сферы здравоохранения г. Уфы являются:

1. Сохранение дефицита врачей (обеспеченность врачами снизилась до 39,4 чел. в 2017 г.), среднего медицинского персонала (до 66,3 чел. соответственно).

2. Низкая доля нормальных родов (2008 г. – 25,9%, 2017 г. – 21,5%).

3. Увеличение смертности от различных причин (за период 2013–2017 гг. смертность от новообразований увеличилась на 11%, болезней органов пищеварения – 16%, инфекционных и паразитарных болезней – 47,4%, болезней нервной системы – 6,7%).

4. Недостаточный уровень финансирования проектно-изыскательских работ и строительства/реконструкции объектов здравоохранения.

5. Неравномерная концентрация объектов здравоохранения в разных районах города, особенно на территориях с коттеджной застройкой и, как следствие, ненормативный охват населения радиусом доступности от поликлиник.

Рынок труда и занятость

Регулирование процессов в сфере занятости города находится, прежде всего, в ведении ГКУ Центр занятости населения г. Уфы, а также МБУ Центр содействия занятости молодежи г. Уфы, Отдела трудовых и социальных отношений Управления кадрового обеспечения и муниципальной службы Администрации г. Уфы. С 2015 г. в г. Уфе регулярно проводятся мероприятия, направленные на сокращение неформальной занятости и легализацию трудовых отношений. Межведомственная комиссия с участием представителей Государственной инспекции по труду РБ и прокуратуры проводит регулярные заседания и выездные рейды. За период 2015–2017 гг. на комиссиях рассмотрено около 12 тысяч организаций, проведено 165 рейдов. За 3 года заключено более 50 тысяч трудовых договоров, в бюджеты всех уровней дополнительно поступило средств от налога на доходы легализованных физических лиц 553,5 млн руб., в том числе в бюджет города – 100,5 млн руб.

Развитие и эффективное использование человеческого капитала тесно связано с задачей повышения занятости населения, решение которой необходимо формировать исходя из *основных факторов и тенденций развития рынка труда* г. Уфы:

1. Снижение численности безработных и уровня безработицы. Численность безработных за 2008-2017 гг. сократилась на 28%, а уровень безработицы – в 1,8 раз.

2. Сокращение доли выпускников высших и профессиональных образовательных организаций в численности безработных граждан в 7 раз. При этом отмечается увеличение доли безработных с высшим образованием с 30% в 2008 г. до 46% в 2017 г.

3. Сокращение численности пострадавших при несчастных случаях на производстве с утратой трудоспособности на один рабочий день и более и со смертельным исходом (в расчете на 1000 работников) на 16%.

4. Сокращение миграционного прироста трудоспособного населения за 2008–2017 гг. с 28,2 до 20,1 прибывшего на 10 000 чел. населения. При этом доля трудоспособного населения в ежегодном потоке мигрантов составляет в среднем 70%.

Основной проблемой является сокращение доли трудоспособного населения в общей численности постоянного населения города за период 2008–2017 гг. на 6%.

Образование

Система образования г. Уфы представлена организациями всех уровней и видов образовательного процесса.

В Уфе функционируют 16 высших учебных заведений, в том числе 6 филиалов. Система среднеспециального профессионального образования представлена в Уфе более 50 учреждениями различного профиля.

Наряду с муниципальными и государственными образовательными организациями активно развивается частная форма. На сегодня в городе наряду с 228 муниципальными дошкольными образовательными организациями (далее – ДОО) функционируют 26 частных лицензированных ДОО. В общеобразовательном звене осуществляют образовательный процесс 72 школы, 23 лицея, 21 гимназия, 9 центров образования.

Качество знаний учащихся, подтвержденное результатами единого государственного экзамена (далее – ЕГЭ) и результатами участников предметных олимпиад и конкурсов, по итогам 2017-2018 учебного года достигло планового значения и составило 62%. За период проведения обязательных экзаменов в форме ЕГЭ средний балл по русскому языку повысился на 19,5%, по математике – на 17,5% по профильному уровню и на 12,5% по базовому уровню.

На протяжении последних лет в рейтинги лучших школ Российской Федерации входят 6–7 общеобразовательных учреждений г. Уфы. Так, в 2017 г. в число лучших школ России и Республики Башкортостан (ТОП-200, ТОП-500) вошли 6 общеобразовательных учреждений города Уфы. В список «Лучшие школы России» – ТОП-200 вошли Гимназия № 93 и Лицей № 153, в ТОП-500 – Гимназии № 3, № 39, № 64, № 91. В число лучших школ России по укрупненным направлениям подготовки, готовящих будущих студентов по специальностям технического профиля, вошел «Инженерный лицей № 83 имени М.С. Пинского УГНТУ».

Основные тенденции развития сферы образования города:

1. Увеличение числа дошкольных образовательных организаций на 35 ед. (на 16%), за счет строительства новых детских садов, возврата в сеть зданий ранее перепрофилированных ДОО, открытия лицензированных частных ДОО. Число мест в ДОО увеличилось на 16 701 место (на 59%).

2. Снижение обеспеченности детей в возрасте 1-6 лет местами в дошкольных образовательных организациях (сокращение составило 4 чел. в расчете на 1000 детей или 0,8%, охват детей в возрасте 1–6 лет ДОО колебался в диапазоне 65,3-67,6%).

3. Сокращение общей численности выпускников общеобразовательных учреждений на 30,8%.

4. Рост доли выпускников, поступивших в вузы, на 6,5%, и сокращение доли поступивших в ссузы на 3,5%.

5. Увеличение численности и доли выпускников, уехавших учиться в другие регионы. Численность уехавших выпускников за 2008–2017 гг. увеличилась в 2,2 раза, а их доля в общей численности выпускников общеобразовательных учреждений – в 3,2 раза.

6. Рост бюджетных инвестиций на увеличение стоимости основных средств общеобразовательных учреждений в 6 раз.

7. Рост доли детей в возрасте 5–18 лет, охваченных дополнительным образованием в организациях различной организационно-правовой формы собственности, от общего количества детей в возрасте 5–18 лет на 11%.

8. Рост количества частных лицензированных ДОО в 7 раз (с 3 ед. в 2008 г. до 20 ед. в 2017 г.), индивидуальных предпринимателей, оказывающих дошкольные образовательные услуги, – в 5 раз с 21 в 2008 г. до 102 в 2017 г.

Основными проблемами развития сферы образования являются:

1. Загруженность детских дошкольных организаций. Превышение воспитанников над количеством мест в организациях дошкольного образования к 2017 г. составило 18 837 чел., за период 2008–2017 гг. значение показателя увеличилось на 88%.⁷

2. Загруженность муниципальных общеобразовательных учреждений (далее –МОУ). Превышение учащихся над количеством мест в МОУ в 2017–2018 уч. г. составило 24 005 чел. Загруженность школ выросла с 107,8% в 2007–2008 уч. г. до 126,85% в 2017–2018 уч.г.

3. Недостаточный уровень финансирования проектно-изыскательских работ и строительства/реконструкции детских дошкольных и школьных учреждений.

4. Неравномерная концентрация учреждений образования в разных районах города, особенно на территориях с коттеджной застройкой.

Культура, искусство и досуг

Сеть учреждений сферы культуры г. Уфы представлена организациями различной ведомственной принадлежности, в том числе муниципальными, в число которых входят 17 детских школ искусств, 13 культурно-досуговых учреждений, 3 музея, Театр юного зрителя, 2 библиотечные системы, 5 парков культуры и отдыха.

Город Уфа является площадкой для проведения различных праздников, фестивалей, конкурсов и иных культурных проектов различного масштаба – международных, всероссийских, республиканских, городских, популярных у участников и зрителей. Популярными стали фестивали – Международный фестиваль оперного искусства «Шалапинские вечера в Уфе», Международный фестиваль «Сердце Евразии» и др. Традиционным является проведение таких масштабных акций, как «Ночь кино», «Ночь музеев», «Библионочь», популяризирующих разные виды искусства.

На базе действующих учреждений культуры функционируют 240 культурно-досуговых формирований, работающих по направлениям хореографического, вокального, театрального искусства. Наибольшей востребованностью у жителей г. Уфы пользуются

⁷ *Норма наполняемости группы рассчитывается индивидуально по каждой группе в зависимости от площади помещения группы (СанПиН 2.4.1.2660-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в дошкольных организациях». Согласно п. 1.10. – «Количество детей в группах дошкольной организации общеразвивающей направленности определяется исходя из расчета площади групповой (игровой) – для ясельных групп не менее 2,5 квадратных метра на 1 ребенка, в дошкольных группах не менее 2 квадратных метров на одного ребенка»)*

хореографическое и вокальное направления. На 2017 г. 81 самодеятельный художественный коллектив имели статусы «народный» и «образцовый». В число ведущих профессиональных творческих коллективов Республики Башкортостан входит Фольклорный ансамбль песни и танца «Мирас», являющийся участником многочисленных мероприятий и фестивалей разного уровня.

Задача обеспечения условий для активного и разнообразного досуга, содействия широкому участию населения в творческой деятельности основывается на *тенденциях* развития **сферы культуры, искусства и досуга**, к которым относятся:

1. Сохранение и развитие инфраструктуры отрасли культуры и искусства, выражающееся в незначительном росте числа учреждений культуры и искусства за период 2008–2017 гг. – с 38 до 41 ед.

2. Увеличение охвата детей услугами детских школ искусств. Доля детей, обучающихся в детских школах искусств (в общей численности детей в возрасте 5–18 лет), выросла с 8,4% до 8,6% в 2012–2017 гг. Ежегодно учащиеся детских школ искусств, а также участники самодеятельных и творческих коллективов принимают участие во множестве международных, всероссийских, межрегиональных и республиканских конкурсов.

3. Рост численности детей в возрасте от 5 до 18 лет, получающих услуги по дополнительному образованию в сфере культуры в учреждениях различной организационно-правовой формы и различных формах собственности, выросла с 7200 чел. до 11420 чел. в 2008–2017 гг.

4. Уровень фактической обеспеченности библиотеками на 2017 г. составляет 88,7%, количество выданных документов (книг, периодических изданий и др.) выросло с 5 038,44 до 5 311,32 тыс. экз. в 2008–2017 гг., что говорит о востребованности библиотечных фондов.

Основными проблемами в сфере культуры, искусства и досуга являются:

1. Недостаточный для развития отрасли культуры и искусства уровень финансирования. Расходы на культуру и кинематографию в общей структуре расходов муниципального образования в 2017 г. составили 1,9%.

2. Неудовлетворительное материально-техническое обеспечение учреждений культуры, недостаток современного оборудования.

3. Неравномерная концентрация учреждений культуры и искусства в разных районах города, низкая территориальная доступность соответствующих услуг для жителей отдельных микрорайонов.

4. Снижение конкурентоспособности бюджетных учреждений культуры, возрастание давления со стороны коммерческих развлекательных структур (досуг, книжный рынок, электронные сервисы, антреприза, шоу-бизнес).

5. Нехватка молодых профессиональных кадров вследствие низкой заработной платы отдельных категорий работников культуры (библиотечных и музейных).

Физическая культура и спорт

Город Уфа является ареной для проведения спортивных состязаний республиканского, всероссийского и международного уровней по различным видам спорта. В 2012 г. город принимал Чемпионат мира по хоккею с шайбой среди молодежных команд, Чемпионат мира по летнему биатлону, в 2013 г. – VI Зимние Международные детские игры, Чемпионат мира по международным шашкам, Чемпионат Европы по мотогонкам на льду, в 2014 г. – Кубок мира среди молодежных клубных команд, в 2017 г. – матч звезд Континентальной хоккейной лиги, в 2018 г. – один из этапов международных соревнований по волейболу «Лига Наций». Значимым событием в мире спорта станет проведение Летних Международных детских игр в 2019 г.

К основным тенденциям развития физической культуры и спорта в г. Уфе относятся:

1. Развитие инфраструктуры отрасли физической культуры и спорта, характеризующееся увеличением числа спортивных сооружений, включая бассейны, плоскостные сооружения, лыжные базы, спортзалы и др. (с 1480 ед. до 2086 ед.), ростом единовременной пропускной способности объектов спорта.

2. Доля населения г. Уфы, систематически занимающегося физической культурой и спортом, на 2017 г. составляет 35,6%, обучающихся – 84,62% (от общей численности населения в возрасте от 3 до 18 лет), лиц с ограниченными возможностями здоровья – 14,07% (от общего числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, состоящих на учете и не имеющих противопоказаний для занятий физической культурой и спортом).

3. Сохранение удельного веса детей и подростков, систематически занимающихся в спортивных школах, в общей численности детей и подростков в возрасте от 6 до 15 лет, не ниже 20% в период 2014–2017 гг.

4. За период 2010–2017 гг. присвоено 42201 спортивных разряда, в том числе подготовлены 4439 спортсменов первого спортивного разряда, 3635 кандидатов в мастера спорта. Также присвоено 828 званий мастера спорта, 99 – мастера спорта международного класса, 33 звания – заслуженного мастера спорта.

Основными проблемами являются:

1. Недостаточный для развития отрасли физической культуры и спорта уровень финансирования, составивший 1,97% в общей структуре расходов муниципального образования в 2017 г.

2. Недостаток спортивных сооружений. Действующие спортивные сооружения обеспечивают порядка половины существующей потребности в них: единовременная пропускная способность объектов спорта на 2017 г. составляет 49,6%.

3. Наличие объектов незавершенного строительства спортивного назначения, в том числе, несколько бассейнов.

4. Недостаток специализированных спортивных сооружений для спортивных школ (залы для занятий тяжелой атлетикой, спортивными единоборствами, спортивной и художественной гимнастикой, спортивных танцев, тир, бассейны и т. д.).

5. Слабое материально-техническое обеспечение спортивных школ (нехватка современного спортивного оборудования, экипировки, недостаток средств для командирования спортсменов и тренеров на тренировочные сборы, соревнования, на аренду помещений, недостаточное медицинское сопровождение процесса подготовки спортсменов вследствие недостатка медицинского персонала в спортивных учреждениях).

Молодежная политика

В рамках реализации основных направлений молодежной политики в г. Уфе успешно организуются мероприятия гражданско-патриотической, спортивно-оздоровительной, культурно-массовой, информационно-просветительской, профилактической и интеллектуальной направленности, количество которых возрастает с каждым годом. К числу наиболее масштабных культурно-массовых мероприятий относятся историческая реконструкция «Мы из прошлого», городской конкурс патриотической песни «Песню мира запекает молодежь», День молодежи России, фестиваль патриотической песни «Боевая высота», городской конкурс «Молодая семья».

Ключевым направлением деятельности учреждений молодежной политики г. Уфы является работа с молодежью по месту жительства.

К основным тенденциям развития молодежной политики относятся:

1. Увеличение количества мероприятий, проводимых для молодежи, в 4 раза в период с 2008 по 2017 гг. (с 2 885 ед. до 11 883 ед.).

2. Повышение эффективности услуг в области содействия трудоустройству молодежи, в том числе временной занятости (число трудоустроенной молодежи возросло с 3 390 чел. до 4 828 чел. в период 2013–2017 гг.).

3. Расширение спектра услуг в деятельности по оказанию социально-психологической помощи и профилактике асоциального поведения в молодежной среде (тренинговые занятия, анкетные опросы, групповые диагностики, социальные акции, организация летнего отдыха и занятости молодежи).

4. Повышение уровня посещаемости учреждений молодежной политики (число посещающих учреждения молодежной политики на постоянной основе возросло с 14 700 чел. до 15 549 чел. в период 2013–2017 гг.).

5. Сохранение уровня участия молодежи в социально значимых мероприятиях (доля молодежи, участвующей в добровольческой деятельности, в 2017 г. составила 0,6% от общей численности молодежи; удельный вес участвующих в мероприятиях гражданско-патриотической направленности – 11,6%; число участников мероприятий по реализации профессионального и творческого потенциала молодежи – 13 000 чел.).

Основными проблемами развития молодежной политики являются:

1. Снижение качества и доступности образования как в высшей школе, так и в средней (вытеснение бюджетного образования платным), малая востребованность молодых специалистов на рынке труда, невысокая потребность в молодых специалистах в производственном секторе.

2. Рост оттока наиболее способной и перспективной части молодых кадров из всех сфер деятельности как из республики в целом, так и из Уфы в частности. Данный вопрос не относится исключительно к молодежной политике, но в сфере реализации работы с молодыми он стоит наиболее остро, закрывая перспективу завтрашнего дня.

3. Невысокий уровень вовлеченности молодежи в социально значимую деятельность, что также, в немалой степени, является следствием низкого образовательного и общекультурного уровня.

Социальное обслуживание и поддержка населения

В соответствии с законом Республики Башкортостан № 261-з от 28.12.2005 г. «О наделении органов местного самоуправления городского округа город Уфа отдельными государственными полномочиями Республики Башкортостан в области социального обслуживания населения» городскому округу город Уфа Республики Башкортостан были переданы полномочия по социальному обслуживанию населения. Действовала муниципальная программа «Развитие системы социального обслуживания отдельных категорий населения в городском округе город Уфа Республики Башкортостан».

В соответствии с Законом Республики Башкортостан от 30.03.2015 г. № 212-з «О внесении изменений в ст.2 Закона РБ «О наделении органов местного самоуправления городского округа город Уфа отдельными государственными полномочиями Республики Башкортостан в области социального обслуживания населения» государственные полномочия по социальному обслуживанию населения и муниципальные учреждения перешли на региональный уровень.

Администрацией г. Уфы оказываются меры социальной поддержки ветеранам и некоммерческой общественной ветеранской организации «Уфимская городская общественная организация БРОО ветеранов (пенсионеров) войны, труда, Вооруженных Сил и правоохранительных органов Республики Башкортостан».

В целях создания в г. Уфе необходимых условий для профилактики семейного неблагополучия и социального сиротства, развития института семейного устройства детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обеспечения их социальной защищенности разработана муниципальная программа «Развитие опеки и попечительства в городском округе город Уфа Республики Башкортостан».

Большее значение в г. Уфе уделяется всесторонней поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. За последние 10 лет в семьи граждан устроено 5 910 детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Количество детей в интернатных учреждениях на территории г. Уфы сократилось более чем в 2 раза, уменьшилось количество выявленных детей-сирот, закрылись 2 детских дома и Дом ребенка. Ежегодно снижается количество лишений родительских прав (2013 г. – 276, 2014 г. – 238, 2015 г. – 219, 2016 г. – 192), связанное с адресной реабилитационной работой с семьями на ранней стадии кризиса.

В г. Уфе с 2014 г. действует Городская служба профилактики отказов от новорожденных детей, в 2016 г. открылась социальная гостиница для женщин, оказавшихся в трудной жизненной ситуации с новорожденными детьми.

В городе действуют четыре центра психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи – «Семья», «Саторис», «Журавушка» и «Развитие». Их деятельность направлена на оказание эффективной помощи семье в решении вопросов развития детей, сохранения и восстановления семейного благополучия. Количество социально-психологических услуг, оказанных центрами населению г. Уфы с 2013 года увеличилось на 36,1%.

Основные тенденции развития системы социального обслуживания и поддержки населения:

1. Увеличение численности пенсионеров и их доли в общей численности населения. Их доля возросла с 25,2% в 2010 г. до 26,9% в 2017 г. Доля работающих пенсионеров возросла с 36,6% в 2010 г. до 44,9% к 2015 г.

2. Уменьшение количества вновь выявленных детей-сирот и детей в интернатных учреждениях с 392 чел. в 2013 г. до 238 чел. в 2017 г. Увеличение количества сирот, возвращенных в родные биологические семьи, с 55 чел. в 2013 г. до 110 чел. в 2017 г.

3. Увеличение количества социально-психологических услуг, оказанных центрами психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи населению, на 36,1% с 2013 г.; количества недееспособных граждан, состоящих на учете в органах опеки и попечительства, – на 9,9% с 2014 г.

Основными проблемами в области обеспечения социального обслуживания и поддержки населения являются:

1. Высокая доля пенсионеров и работающих пенсионеров, что выше среднереспубликанского уровня.

2. Недостаточное количество центров психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи в связи с увеличением количества оказываемых услуг.

3. Отсутствие в центрах психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи дошкольных отделений для обеспечения условий раннего развития детей до 3-х лет.

1.3.3 Пространственное развитие

Функционально-пространственное развитие

Согласно ст. 4 закона Республики Башкортостан от 17.12.2004 г. №126-з «О границах, статусе и административных центрах муниципальных образований в Республике Башкортостан» на территории городского округа расположены г. Уфа и 24 населенных пункта.

Город Уфа граничит: на севере – с Благовещенским; на востоке, западе и юге – с Уфимским; на юго-востоке – с Иглинским и Кармаскалинским муниципальными районами Республики Башкортостан.

Функционально-пространственное зонирование территории г. Уфы обусловлено природными условиями – наличием водоемов, лесных массивов, сложным рельефом и исторически сложившейся планировочной структурой.

Генеральный план г. Уфы был разработан научно-исследовательским и проектным институтом Урбанистики (г. Санкт-Петербург) и утвержден постановлением Кабинета Министров Республики Башкортостан от 17 января 1996г. №14. В 2005 г. по заказу Администрации г. Уфы ЗАО «Ленинградский Промстройпроект» (г. Санкт-Петербург), в соответствии с договором № 2462 от 21.03.2001 г. и доп. соглашением № 2462/2 от 20.04.2005 г., был выполнен проект «Корректировка генерального плана города Уфы», в установленном порядке проект утвержден решением Совета городского округа г. Уфа РБ от 4 августа 2006 г. № 14/4.

Правила землепользования и застройки городского округа город Уфа – документ градостроительного зонирования, принятый Решением Совета городского округа город Уфа Республики Башкортостан от 22 августа 2008 г. № 7/4, устанавливает территориальные зоны и градостроительные регламенты, в том числе в целях охраны объектов культурного наследия, окружающей среды и рационального использования природных ресурсов. Градостроительное зонирование опирается на установленные в Генеральном плане параметры, в связи с этим целесообразно проводить оценку параметров, установленных в схемах территориального планирования муниципальных районов и генеральном плане городского округа: численность населения, объемы жилой и нежилой застройки, баланс территории, основные решения по развитию транспортной инфраструктуры.

Действующим Генеральным планом предусмотрено увеличение населения г. Уфы к 2025 г. до 1 130 тыс. чел., жилого фонда до 30,2 млн кв. м и достижения жилищной обеспеченности до 26,7 кв. м на человека. В настоящее время при существующей численности населения 1 131,429 тыс. чел. г. Уфа находится на последнем месте среди городов-миллионников по жилищной обеспеченности 23,7 кв. м. на чел., что свидетельствует о необходимости значительного увеличении жилищного строительства. При этом необходимо принять во внимание демографическое нижнее пороговое значение 25 кв. м удельной обеспеченности жильем на каждого члена семьи, включая планируемых к рождению детей.

Функционально-пространственное зонирование городского округа определяет наличие и объем земельных ресурсов для развития отраслей экономики города, возможности размещения новой и реконструкции существующей застройки, формирования безопасной, качественной и комфортной городской среды, развитие инженерно-транспортной инфраструктуры. Понятия «безопасной», «качественной» и «комфортной» необходимо представить в оцифрованных шкалах с измеримыми показателями,

позволяющими как объективизировать эти показатели, так управлять и контролировать их изменения.

За прошедший 5-летний период (2012–2017 гг.) наблюдается уплотнение застройки и увеличение численности населения как в столице, так и столичной агломерации. Семь внутригородских образований – районов Уфы (за исключением одного – Орджоникидзевского) демонстрируют рост численности населения. Получили интенсивное развитие новые жилые микрорайоны, расположенные фактически в пригородной зоне: «Дёма» (интенсивный рост с 2002 г., за 14 лет общий прирост численности населения составил более 20 тыс. чел.), «Затон» (интенсивный рост с 2002 г.), «Шакша» (интенсивный рост в 1980–2000 гг.).

Рост численности населения требует увеличения и обновления жилищного фонда, развития и модернизации общественно-деловых, производственных и рекреационных территорий.

Общая площадь застроенных земель в границах городского округа превышает 40% и с каждым годом увеличивается. В настоящее время территория городского округа делится на две основные части: Уфимский полуостров, характеризующийся смешением селитебных, производственных, многофункциональных участков городской застройки, и, в основном, незастроенные территории за пределами полуострова. Внутри полуострова выделяются его северные производственных территории. На территории Забелья и Зауфимья отмечается наличие зон застройки и точек роста по западной и восточной периферии территории городского округа.

В настоящее время на территории города ведется строительство жилых комплексов с объектами социально-бытового обслуживания на основе планировочной документации проектов планировки и межевания, выполненной, как по заявкам инвесторов, так и по заказу Администрации г. Уфы. На Уфимском полуострове ведется освоение жилых районов «Глумилино», «Инорс», застройка кварталов в исторической части г. Уфы, г. Черниковска.

Особенность территориального расположения города между двумя реками Белая и Уфа, обусловило дефицит свободных площадок внутри исторически сложившегося ядра и необходимость выхода застройки за пределы Уфимского полуострова. Так же стоит вопрос реконструкции сложившейся застройки, с повышением её эффективности. Эта задача относится ко всем районам города. На территории Забелья в ближайшее время предстоит строительство ряда жилых районов «Затон-Восточный», «8-Марта», «Романовка», «Яркий», восточной части жилого района «Дёма». На территории Зауфимья строительство ведется, в основном, в форме малоэтажных коттеджей. Однако комплексное освоение территорий Забелья и Зауфимья связано с необходимостью строительства новых инженерных и транспортных коммуникаций, при учете приоритетности индивидуальной застройки. Так же стоит задача поиска альтернативных (решениям в плотно застроенной центральной части) вариантов инженерного обеспечения, эффективных как с позиций строительства, так и эксплуатации.

Отмечается неравномерное социально-экономическое развитие территории города, недостаточное благоустройство периферийных районов, необеспеченность объектами социальной и инженерной инфраструктуры, низкий уровень обустройства набережных города, отсутствие единого зеленого каркаса с возможностями для пешеходных и велосипедных перемещений.

В целом система градостроительной документации г. Уфы сформирована. Однако, в связи с накопившимися значительными изменениями в социально-экономической и нормативно-правовой областях (Градостроительный кодекс Российской Федерации; Земельный кодекс Российской Федерации; Методические рекомендации по разработке проектов генеральных планов поселений и генеральных планов городских округов, утвержденные Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 26 мая 2011 № 244) требуется отойти от практики корректировки и заново разработать основной документ территориального планирования – Генеральный план, Правила землепользования и застройки, выполнить (пересмотреть ранее выполненную) документацию по планировке территорий в соответствии с предложениями нового Генерального плана.

Также остро стоит вопрос разработки, совместно с новым генпланом, местных нормативов градостроительного проектирования (НГП) и правил благоустройства (ПБ).

Разработка нового генплана должна стать последней в технологическом смысле: стоит задача развертывания системы класса «Совершенное управление территорией» (СУТ) (Perfect Territories Management (PTM) «Территория»). СУТ «Территория» позволит иметь актуальный в каждый момент времени генплан, переведя его из документа архивного хранения в документ оперативного управления, существующий в виде компьютерной модели с автоматизированными рабочими местами (АРМ) управленцев разного уровня с соответствующими уровнями доступа.

В рамках разработки нового генплана необходимо пересмотреть вопросы функционального зонирования. Вследствие того, что все зоны стали многофункциональными, следует связать их не с функциями, а с системой балансов и индикаторов, которые также необходимо представить в оцифрованных шкалах с измеримыми и контролируемыми показателями.

Основные позитивные тенденции функционально-пространственного развития города:

1. Высокая площадь незастроенных и неразграниченных территорий в периферийном поясе, подконтрольных муниципалитету (около 70% от площади городского округа составляют сельскохозяйственные угодья и рекреационные территории, в том числе – лесные площади).

2. Создание и развитие одной из самых передовых в России геоинформационных систем (ГИС «Ингео»), с реализацией на ее основе систем «Мониторинг» и «Имущество» в сфере муниципального управления и градостроительного планирования на территории городского округа, фактически решающих в масштабах муниципалитета первый (учетный)

уровень планируемой к развертыванию СУТ «Территория» и автоматизированную подготовку документов в рамках муниципальных услуг в электронной форме.

3. Чередование зон и поясов концентрации населения и мест приложения труда на территории Уфимского полуострова – вариативность направлений трудовых корреспонденций.

4. Размещение производственных территорий, имеющих наибольшее негативное воздействие на состояние окружающей среды изолированно от основных жилых зон города.

5. Наличие промышленных и коммунально-складских территорий, пригодных для реализации программ производственного развития, реновации.

6. Наличие широкого зеленого пояса вокруг Уфимского полуострова – высокий потенциал создания чередующейся, эколого-ориентированной системы расселения концентрического типа, повышения туристско-рекреационного и курортного потенциала, возможность реализации программ по благоустройству и озеленению территорий в рамках федеральных и региональных государственных программ.

7. Наличие богатого, хорошо выраженного рельефа со значительными перепадами высотных отметок (отм. от 79,2 м до 212,0 м), даже без антропогенного преобразования, придающий городу уникальный пространственный сценарий.

8. Наличие планировочного каркаса и относительно высокой плотности улично-дорожной сети в большинстве сложившихся районов города, в том числе исторических улиц.

Основными проблемами функционально-пространственного развития города являются:

1. Сложные инженерно-геологические условия: на территории города присутствуют 33 вида опасных геологических процессов. Мониторинг их не ведется, научная работа, в условиях наличия в городе экспертов федерального уровня, не получила поддержки. Уфа является единственным крупным городом в регионе, не имеющим своей сейсмической станции (при потребности не менее 3-х).

2. Не получивший адекватного планировочного осмысления рельеф города стал источником разного рода трудностей в хозяйственной эксплуатации: овражные, подтопляемые территории, просадки грунтов, оползневые процессы, и др. По той же причине не решен вопрос обеспечения возможности передвижения по городу маломобильных групп населения.

3. Дефицит территориальных ресурсов для развития в границах Уфимского полуострова, в том числе: отсутствие свободных коридоров для реконструкции и нового строительства магистральной улично-дорожной сети, свободных от прав третьих лиц территорий для размещения объектов местного значения (школ, детских садов, объектов здравоохранения), наличие значительных участков застройки, не отвечающей современным требованиям по качеству проживания.

4. Значительная растянутость планировочного каркаса и инфраструктуры городского округа с севера на юг.

5. Недостаточная связанность периферийных районов и Уфимского полуострова в связи с природными условиями: наличием рек Белая, Уфа, Дема, и наличием широких долинных комплексов.

6. Перегрузки ключевых транспортных направлений, вследствие несбалансированной застройки жилых зон на периферии города и в границах смежных муниципальных районов.

7. Отсутствие полноценного учета в действующей градостроительной документации требований в части зон с особыми условиями использования территорий.

8. Большие площади санитарно-защитных зон в пределах города, требующие решения вопроса по определению зон ответственности, озеленению и благоустройству.

9. Негативное воздействие промышленности и автотранспорта на экологическую ситуацию (высокие уровни загрязнения атмосферного воздуха, водных объектов и почвы, в том числе в результате утечек углеводородов).

10. Наличие большого количества территорий, занятых садовыми некоммерческими товариществами, в том числе, расположенных на затапливаемых территориях и в санитарно-защитных зонах предприятий, автомобильных и железных дорог. В условиях массового явления возможности прописки в объектах СНТ, при полном отсутствии социальной и инженерно-транспортной инфраструктуры, переводит эти территории в разряд потенциально опасных, угрожающих как с точки зрения инфекционно-эпидемиологических и техногенных рисков, так и с точки зрения социальной напряженности.

11. Наличие значительных (21 765 Га) территорий, необоснованно отнесенных к городским лесам, не позволяющее организовать разумную эксплуатацию этих участков.

Строительство

К числу *позитивных тенденций* в сфере **строительства** в г. Уфе относятся:

1. Привлекательность рынка недвижимости и, соответственно, высокий уровень жилищного и общественно-делового строительства (в период 2006–2017 гг. введено в действие жилых домов на территории муниципального образования 8,542 млн кв. м, в том числе 44%; за счет индивидуального жилищного строительства; динамика показывает снижение объемов и доли ввода индивидуального жилья на фоне роста объемов многоквартирного жилищного строительства; увеличение количества ежегодно выдаваемых разрешений на строительство до уровня 1,4 тыс. ед. в 2017 г.).

2. Рост жилого фонда города с сохранением структуры в разрезе вкладов районов. В 2008–2017 гг. общая площадь жилых помещений выросла в 1,26 раза (с 21 089,8 тыс. кв. м в 2008 г. до 26 630,0 тыс. кв. м в 2017 г.). При этом распределение жилого фонда по муниципальным районам города за период 2013–2017 гг. не претерпело существенных изменений: наибольший объем жилого фонда города сосредоточен в Октябрьском районе,

однако за счет активной застройки в других районах доля жилищного фонда Октябрьского района в жилом фонде города за последние пять лет сократилась на 4,8 процентных пункта.

3. Снижение дифференциации районов города по удельным показателям обеспеченности жилой площадью. В расчете на одного жителя в 2013 г. различие составляло 2,07 раза, в 2017 г. – 1,62 раза, в расчете на единицу площади без учета Советского района, являющегося абсолютным лидером по плотности застройки территории в городе, дифференциация сократилась с 4,37 раз в 2013 г. до 3,73 раз. Самым «разреженным» районом в части имеющегося жилого фонда является Орджоникидзевский, что объясняется расположением на его территории большого количества предприятий, доля которых в объеме промышленного производства города составляет 44,0%, самым лучшим по обеспеченности жильем в расчете на душу населения является Октябрьский район – более 30 кв. м. /чел., в среднем по г. Уфе – 23,7 кв. м / чел.

4. Осуществление жилищного строительства с учетом дисбаланса плотности жилого фонда районов в г. Уфе. В городе наиболее активно застраиваются районы с низкой плотностью жилого фонда – Орджоникидзевский и Калининский. Способствует этому развитая инженерная инфраструктура, близость к бездефицитным энергоисточникам и стоимость вводимого жилья. Так, в 2017 г. наименьшая средняя цена квадратного метра жилья наблюдалась в новостройках Калининского (в Шакше и Черниковке – 42,3 и 52,1 тыс. руб. соответственно), Ленинского (50,2 тыс. руб. в Затоне), Демского (51,5 тыс. руб.) и Орджоникидзевского (51, 1 тыс. руб. в Черниковке) районов. Традиционно высокая цена одного квадратного метра первичного жилья в жилых районах: «Центр» (72,1 тыс. руб.), «Зеленая роща» (62,2 тыс. руб.) и «Проспект» (61,1 тыс. руб.), обусловлена не только существенным потребительским спросом, но и ограниченными возможностями ресурсо- и энергоснабжающих организаций на данных территориях.

5. Восстановление рынка ипотечного кредитования. В 2017 г. средневзвешенная процентная ставка по ипотечным жилищным кредитам в рублях в Республике Башкортостан по сравнению с 2016 г. снизилась на 2,1% и составила 10,6%, средний срок кредитования вырос на 3,8 месяца до уровня 176,3 месяца. В г. Уфе УГАИК – один из ведущих игроков на данном рынке на сегодняшний день предлагает программы кредитования, ставки по которым начинаются от 6%.

6. Выполнение обязательств, принятых в рамках реализации Адресной программы по переселению граждан из аварийного жилищного фонда, рассчитанной на 2013–2017 гг. В г. Уфе после 01.01.2012 г. были признаны аварийными 153 дома, площадь помещений в аварийных многоквартирных домах составляла 43,5 тыс. кв. м, в аварийном жилищном фонде проживали 2622 чел. Для создания безопасных условий проживания граждан в аварийных домах, включенных в Программу переселения граждан из аварийного жилищного фонда на 2013–2017 гг., в Республике Башкортостан построено 389 многоквартирных жилых домов, приобретено 10106 жилых помещений площадью 443 тыс. кв. м, расселено 23,8 тыс. граждан из помещений площадью 331,78 тыс. кв. м.

7. Рост обеспеченности населения жильем. В период с 2008 по 2017 гг. обеспеченность населения г. Уфы жильем возросла на 16% с 20,4 кв. м / чел. до 23,7 кв. м / чел.

К числу *негативных тенденций* в сфере жилищного строительства относятся:

1. Неустойчивость рынка жилищного строительства к кризисным тенденциям в экономике, обусловленным санкционной политикой в отношении Российской Федерации, начавшейся в 2014 г. В 2014 и 2015 гг. наблюдался заметный спад в индивидуальном жилищном строительстве (на 12,1% и 25,8%, соответственно, по отношению к показателям докризисного 2013 г.).

1. Сжатие платежеспособного спроса на жилье, что в значительной мере обусловило сокращение объемов жилищного строительства. Реальные располагаемые доходы населения региона за 2015 и 2016 гг. сократились на 10,5%, соотношение цены одного квадратного метра в многоквартирных домах и средней заработной платы на крупных и средних предприятиях города за 2008–2017 гг. сократилось с 2,8 до 1,5 раза. Из-за низких доходов населения спрос на рынке жилья сместился в сторону квартир малой площади.

2. Рост задолженности по ипотечным кредитам. В целом по Республике Башкортостан задолженность по ипотечным жилищным кредитам на 1 января 2018 г. составила 140,1 млрд руб. (самый высокий показатель в ПФО). Положительным является снижение суммы просроченной задолженности, по сравнению с аналогичным периодом 2017 г., до 1,2 млрд руб.

3. Проявление завышенных требований к застройщикам со стороны жильцов, ожидающих переселения из аварийного жилья и жилья, попадающего под снос. Сохранение на высоком уровне численности нуждающихся в жилых помещениях (19798 ед. по уровню 2016 г.). Отсутствие в городе программы переселения из ветхого и аварийного жилья, отсутствие последовательно проводимой политики по развитию застроенных территорий.

4. Недостаточные темпы обеспечения площадями школ города в соответствии с действующими стандартами оказания образовательных услуг. По состоянию на начало 2018 г. удельные показатели обеспеченности площадями школ города свидетельствуют о несоответствии действующим нормативам СанПин 2.4.2.2821-10, согласно которым площадь учебных кабинетов принимается без учета площади, необходимой для расстановки дополнительной мебели для хранения учебных пособий и оборудования, используемых в образовательном процессе, должна составлять не менее 2,5 кв. м на 1 обучающегося при фронтальных формах занятий и не менее 3,5 кв. м на 1 обучающегося при организации групповых форм работы и индивидуальных занятий. Несколько лучше обеспечены площадями детские сады города. В разрезе обеспеченности населения районов города местами в школах наибольшие проблемы испытывают жители Советского, Октябрьского и Демского районов, местами в детских садах – жители Ленинского района, при том, что в этом районе на каждого ребенка в детских садах в среднем приходится 23,74 кв. м, что в 2,2 раза больше, чем в среднем по г. Уфе. С учетом того, что в Российской Федерации на долю детей дошкольного возраста в общей численности населения

приходится около 9%, а на детей школьного – 11%, на 1000 человек населения города должно приходиться 90 мест в детских садах и 110 мест в школах. Таким образом, проблема обеспечения жителей города местами в общеобразовательных учреждениях на сегодняшний день является одной из наиболее приоритетных. В 2017 г. в трех районах г. Уфы, наиболее нуждающихся в общеобразовательных учреждениях, были возведены три школы (в селе Нагаево – на 1 250 учеников, в микрорайоне Колгуевский – на 550 и в микрорайоне «Дёма-8» – на 825).

5. Относительно невысокий уровень жилищной обеспеченности населения по состоянию на конец 2017 года (23,7 кв. м / чел.). Уфа заняла в 2016 г. 13-е (последнее место) среди городов-миллионников, в числе первых по данному показателю – города Воронеж (27,67 кв. м / чел.), Самара (27,43 кв. м / чел.), Ростов на Дону (25,78 кв. м / чел.).

Транспортная связанность

Транспортная связанность территории является ключевым фактором комфортности городской среды.

Основные позитивные тенденции развития транспортной связанности города:

1. Нарастание темпов строительства, реконструкции, капитального ремонта дорог и искусственных сооружений в городе.

2. Реализация городской программы по увеличению маршрутной сети электротранспорта (троллейбус) путем модернизации и строительства новых путей и контактной сети.

Основными проблемами развития транспортной системы города являются:

1. Отсутствие целостности транспортного каркаса, недостаток связей районного и местного значений, выходов на внешние автодороги, в том числе в целях развития агломерационных процессов.

2. Низкая связанность территорий города, разобщенных естественными препятствиями, полосами отвода железных дорог, промышленными территориями, в том числе, недостаточное количество искусственных сооружений (мостовых переходов, переездов в разных уровнях с железной дорогой, пешеходных переходов через магистральные улицы).

3. Недостаточное развитие трамвайных путей, в том числе, разорванность сети трамвайного сообщения между северными и южными районами Уфимского полуострова.

4. Отсутствие интегрированности функционирующих видов массового пассажирского транспорта в единую систему.

5. Отставание сроков строительства улично-дорожной сети и комплексного благоустройства территорий новостроек.

6. Отсутствие системы парковочных мест.

Общественные и рекреационные пространства

Комфортные общественные и рекреационные пространства оказывают влияние на качество городской среды в целом, формируют восприятие территории жителями, туристическую и инвестиционную привлекательность, создают имидж города, влияют на состояние здоровья населения.

Стратегию по формированию природно-рекреационного и туристического потенциала столицы Башкортостана необходимо реализовать путем комплексного, сбалансированного пространственного развития, учитывая следующие *основные факторы и тенденции* развития природно-рекреационного потенциала города:

1. Разработка требований к созданию целостной системы озеленения и комплексного благоустройства территорий природно-рекреационного каркаса.

2. Выделение пространств для организации массового отдыха жителей и гостей Уфы, учитывая доступность и устойчивость территорий, в том числе, создание парковых зон с учетом пешеходной доступности от жилых районов.

3. Обеспечение связи пойменных и прибрежных территорий с крупно-площадочными объектами природных и озелененных территорий города, агломерации и создание единой системы устойчивого озеленения городских территорий на основе геосистемного подхода.

4. Необходимость систематического контроля за состоянием элементов природно-рекреационного каркаса. В случаях превышения антропогенного воздействия – создание «отвлекающих мест тяготения», обеспечивающих отток рекреантов.

Основными позитивными тенденциями развития общественных рекреационных пространств, пешеходных и велосипедных коммуникаций города являются:

1. Приоритетность создания контактных зон между элементами природного каркаса города и территориями с высокой степенью урбанизации.

2. Формирование элементов взаимосвязанной системы набережных как вектора развития прилегающих территорий.

3. Создание многофункциональных социально-ориентированных общественно-рекреационных пространств.

Основными проблемами развития общественных и рекреационных пространств, пешеходных и вело-коммуникаций города являются:

1. Наличие сложных территорий, не включенных в планировочный транспортно-пешеходный каркас города (в части рельефа, овражные и затапливаемые территории).

2. Независимая система общественных пространств города, неравномерность размещения благоустроенных общественных пространств на территории городского округа.

3. Отсутствие формирования взаимосвязанной системы набережных (рек Белая, Уфа, Дёма и внутригородских водных объектов) и пешеходно-рекреационных пространств, на основе существующих зеленых массивов, как вектора развития прилегающих территорий.

4. Отсутствие предложений по развитию единого природно-рекреационного каркаса в документах территориального планирования.

5. Увеличение потребностей жителей в благоустроенных территориях. Увеличение рекреационной нагрузки на прилегающие к жилой застройке природные и озелененные территории при отсутствии их комплексного благоустройства.

6. Отсутствие должного взаимодействия между органами власти и органами, осуществляющими контроль в области лесных отношений на региональном уровне.

7. Необходимость обоснования включения объектов культурного наследия в Единый государственный реестр объектов культурного наследия, разработки последовательной политики по сохранению и включению в жизнь города этих объектов. Низкая эффективность использования объектов культурного наследия.

8. Необходимость разработки предмета охраны внесенных в реестр объектов. Отсутствие проектов зон охраны, отвечающих современным требованиям охраны объектов культурного наследия и нормам законодательства по охране памятников.

9. Наличие значительного количества утраченных памятников, требующих принятия решения об исключении из реестра.

10. Большое количество выявленных объектов культурного наследия, решение о внесении либо отклонении от внесения в реестр которых не принимается долгое время.

Земельно-имущественный комплекс

Земельно-имущественный комплекс города представляет собой ресурс, обеспечивающий материально-технические условия развития экономики, социальной сферы и повышения качества городской среды, а также формирование доходов бюджета муниципального образования.

Основные позитивные тенденции использования земельно-имущественного комплекса города:

1. Увеличение доли доходов, связанных с использованием земли и недвижимости, в структуре собственных налоговых и неналоговых доходов бюджета городского округа до 40–45 % за 10-летний период.

2. Последовательное увеличение размера налогов на имущество и их доли в структуре собственных налоговых и неналоговых доходов бюджета городского округа.

3. Наличие системы управления земельно-имущественным комплексом в составе муниципального образования и современной автоматизированной системы ведения имущественного кадастра города.

Основными проблемами использования земельно-имущественного комплекса города являются:

1. Падение доходов, связанных с использованием земли и недвижимости, в 2013–2017 гг. (при сравнении в сопоставимых ценах).

2. Низкий размер доходов бюджетов муниципальных образований, связанных с использованием земли и объектов недвижимости, на душу населения (в сравнении с городами-миллионниками) – 3,8 тыс. руб. / чел.

3. Наличие большой по площади территории с неразграниченной государственной собственностью на землю (87% территории города).

4. Отсутствие доступной информации о вариантах локализации новых производственных, общественно-деловых и иных объектов на территории города, о возможности предоставления в аренду/собственность земельных участков, обеспеченных соответствующей инфраструктурой.

5. Отсутствие актуальной версии Генерального плана, с определением объектов местного значения.

6. Выставление на торги не подготовленных (планировочно и инженерно) земельных участков, как следствие – низкая стоимость и востребованность земельных участков. Необходимость строительства социальной и транспортно-инженерной инфраструктуры.

7. Недостаточный охват территории с утвержденной документацией по ее планировке. Необходимость выполнения планировочной документации силами города и в его интересах.

1.3.4 Городское хозяйство

Жилищно-коммунальный комплекс

В целом развитие **жилищно-коммунального комплекса** в г. Уфе за период 2008–2017 гг. определяется следующими *позитивными тенденциями*:

1. Высоким уровнем коммунального благоустройства – городской округ к 2017 г. обеспечен: водопроводом на 95,8%, отоплением – 98%, горячим водоснабжением – 91,4%, газом – 77%. Комплексностью в коммунальном обустройстве – город с полным обеспечением домов центральным отоплением, водоснабжением, газораспределением и т. д.

2. Достаточно высоким уровнем финансирования муниципальных программ жилищно-коммунального комплекса.

К числу *негативных тенденций* относится рост:

1. Уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры – до 62% от всей протяженности сетей.

2. Ресурсных потерь:

– в реализации тепла – удельный вес потерь теплоэнергии в общем объеме поданного во внутридомовые сети повысился с 3,17% в 2008 г. до 12% в 2017 г.;

– в реализации воды – с 13,2% в 2008 г. до 19,9% в 2017 г.

Угрозами для развития жилищно-коммунального комплекса г. Уфы также являются:

1. Снижение уровня финансирования по федеральным программам («Доступная среда на 2011–2020 годы», «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации» и др.);

2. Перебои в снабжении и возможные возникновения аварийных ситуаций на изношенных коммунальных сетях.

При этом существует потенциал для дальнейшего развития жилищно-коммунального комплекса г. Уфы через широкомасштабную модернизацию производственной базы предприятий жилищно-коммунального хозяйства (далее – ЖКХ) (повышение технико-технологического уровня), привлечение новых энергосберегающих технологий в коммунальном обустройстве, расширение конкуренции в коммунальной сфере. Переход, на вновь осваиваемых территориях, на совмещенную, в одном тоннеле, прокладку инженерных коммуникаций, с возможностью их мониторинга, ремонта и модернизации без раскрытия траншей.

Дорожная и транспортная инфраструктура

Повышение качества и инновационности функционирования **дорожной и транспортной инфраструктуры** является одним из ключевых факторов эффективного социально-экономического развития г. Уфы.

К основным *позитивным тенденциям* развития дорожного хозяйства города относятся:

1. Увеличение протяженности и качества автомобильных дорог всех категорий за счет планомерной работы по их ремонту и строительству (в г. Уфе удельный вес автомобильных дорог с твердым покрытием в общей протяженности автомобильных дорог составляет 99%).

2. Планомерная работа по расширению существующих и строительству новых дорог, продолжению проспекта Салавата Юлаева.

3. Развитие и улучшение городских улично-дорожных сетей и совершенствование системы организации и регулирования дорожного движения.

4. Стабильное финансирование дорожно-ремонтных работ в рамках федерального приоритетного проекта «Безопасные и качественные дороги».

5. Активное внедрение автоматизации дорожного движения и информационных технологий (на разработанной интерактивной карте, доступной на сайте Администрации г. Уфы, можно отслеживать в режиме онлайн прибытие и движение городского пассажирского транспорта).

К основным *проблемам и негативным тенденциям* развития дорожного хозяйства города относятся:

1. Неполное соответствие дорог местного значения нормативным требованиям (22% дорог не соответствуют нормативам).

2. Отставание сроков строительства и ремонта улично-дорожной сети.

К *позитивным тенденциям* развития современной транспортной инфраструктуры города и перспективной Уфимской агломерации относятся:

1. Рост грузооборота и пассажирооборота всеми видами транспорта.
2. Повышение доступности и качества услуг транспортного комплекса для *различных категорий населения* (расширение городского экономичного, экологичного и безопасного пассажирского транспорта: использование в перевозках низкопольных автобусов, трамваев и троллейбусов нового поколения, отвечающих современным требованиям экологичности, безопасности, способных перевозить людей с ограниченными возможностями здоровья).

К *негативным тенденциям* и основным проблемам в развитии транспортной инфраструктуры города относятся:

1. Рост физического и морального износа транспортного парка, в особенности трамваев, влияющий как на регулярность движения и комфортность проезда пассажиров, так и на стоимость их эксплуатации (за 2008–2017 гг. физический износ по видам транспорта вырос, по автобусам – с 11,0 до 57,7%; по трамваям – с 97,0 до 97,1%, по троллейбусам – с 70,6 до 85,6%).

2. Низкие темпы обновления и реконструкции инфраструктурных объектов, пополнения и обновления парков подвижных средств (количество городских муниципальных трамваев с 2008 по 2017 гг. сократилось на 67 ед. (30,7%), троллейбусов – на 22 ед. (11,7%), автобусов – на 93 ед. (25,3%)). Отсутствие комплексной программы модернизации системы пассажирского обслуживания населения, в том числе, резервирования участков под депо и парки.

3. Рост количества заторов, пробок, ДТП на дорогах из-за неэффективности работы общественного транспорта, разрыва маршрута и снижения протяженности трамвайных путей с 57 км в 2006 г. до 37 км в 2018 г., также большого количества нелегальных перевозчиков (согласно отчету министра МВД РБ в 2018 г. перевозкой пассажиров в г. Уфе занимаются около 5 000 автобусов, а зарегистрированы и имеют транспортную карту только 2 400).

4. Недостаточное количество финансирования на строительство/реконструкцию, инженерно-транспортной инфраструктуры, в том числе, искусственных сооружений.

Инженерная инфраструктура

В целом развитие **инженерной инфраструктуры** в г. Уфе за период 2008–2017 гг. определяется следующими *позитивными тенденциями*:

1. Увеличение протяженности коммунальных сетей, увеличение их плотности (рис. 1.3.6).

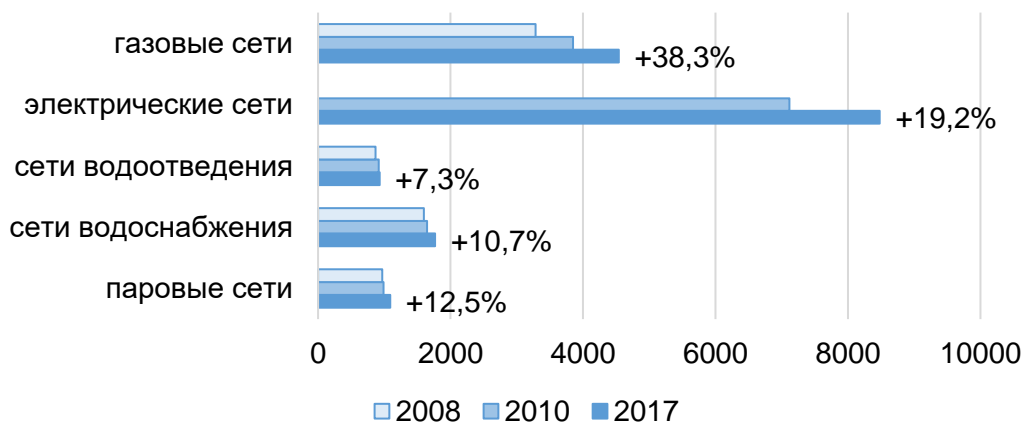


Рисунок 1.3.6. Протяженность коммунальных сетей, в % к 2008 г.

2. Стабилизация в 2015–2017 гг. удельного потребления коммунальных ресурсов – газа, холодной и горячей воды, тепловой энергии (рис. 1.3.7).

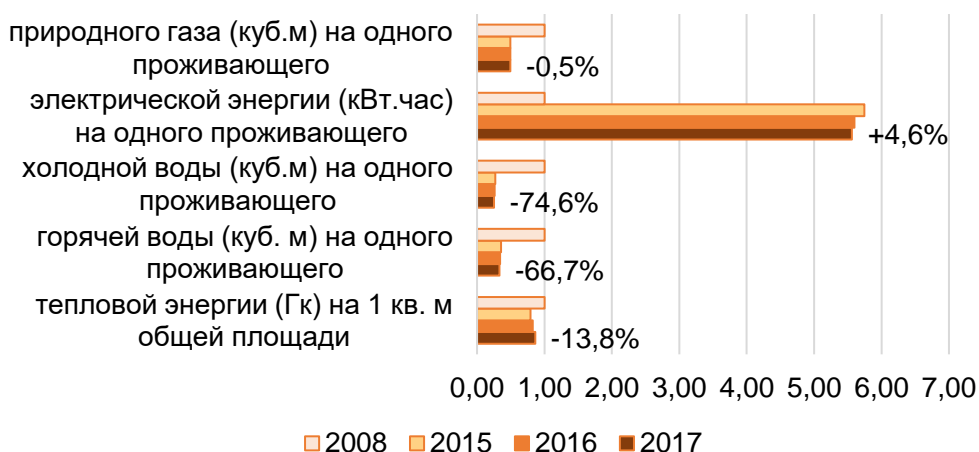


Рисунок 1.3.7. Базовые индексы удельных величин потребления ресурсов в МКД (к 2008 г.), доли ед.

3. Рост надежности системы электроснабжения города, снижение числа аварий.
4. Активное использование передовых информационных технологий и проектных решений.
5. Совершенствование качества предоставляемых ресурсов и базовых услуг коммунальных систем жизнеобеспечения ЖКХ.

К числу *негативных тенденций* относятся следующие:

1. Сохранение высокого уровня физического и морального износа технических сооружений, коммунальных сетей и оборудования ресурсо- и энергоснабжающих организаций.
2. Сокращение мощностей по очистке сточных вод до действующих нормативных требований по качеству воды.
3. Исчерпание свободных мощностей для подключения новых объектов строительства.

4. Увеличение риска аварийных отключений газоснабжения вследствие плохого состояния внутридомовых газовых сетей и внутридомового газопотребляющего оборудования.

5. Увеличение протяженности и числа объектов бесхозных сетей ливневой канализации.

6. Низкая платежная дисциплина (долг жителей Уфы за жилищно-коммунальные услуги перед управляющими компаниями на октябрь 2018 г. составляет 2,6 млрд руб., перед ресурсоснабжающими организациями – 4,14 млрд руб.).

В связи с планами Правительства Российской Федерации по внедрению социальной нормы потребления электроэнергии, в целях снижения величины перекрестного субсидирования в тарифах необходим комплекс мероприятий, разрабатываемый Министерством промышленности и инновационной политики Республики Башкортостан совместно с Администрацией городского округа г. Уфа, по модернизации сетей электроснабжения г. Уфы, способствующих снижению потерь электроэнергии.

Благоустройство

В 2008–2017 гг. в г. Уфе выявлены следующие *тенденции в развитии благоустройства*:

1. Осуществлен переход к программному методу планирования и выполнения работ по благоустройству. Муниципальная программа «Благоустройство городского округа город Уфа Республики Башкортостан» нацелена на решение следующих задач:

- обеспечение формирования единого облика образования;
- обеспечение создания, содержания и развития объектов благоустройства на территории муниципального образования;
- повышение уровня вовлеченности заинтересованных граждан, организаций в реализацию мероприятий по благоустройству территорий муниципального образования.

На реализацию программы на 2018 г. запланировано 803,1 млн руб., в т. ч. из городского бюджета 447,3 тыс. руб.

В Уфе проведены масштабные работы по благоустройству дворовых территорий многоквартирных домов в рамках программы «Формирование современной городской среды городского округа город Уфа Республики Башкортостан» и проектов программы по комплексному благоустройству дворовых территорий, основанных на местных инициативах.

В 2018 г. в рамках программы запланировано благоустройство 57 дворовых территорий.

2. Выросло число и площадь парков и скверов (объектов общественного пространства).

3. Согласно утвержденной в 2012 году Концепции «Строительство паркингов, организация парковок (парковочных мест), автостоянок для хранения автомобильного транспорта на территории городского округа город Уфа Республики Башкортостан на

период 2012-2020 годы» на территории городского округа имелось 87 157 машино-мест для организованного хранения автотранспорта, размещенных в 517 гаражных кооперативах, 19 многоуровневых паркингах, на 191 подземной автостоянке, в том числе под жилыми домами. Однако в настоящее время количество парковочных мест на территории городского округа сократилось до 74 979 мест за счет сноса металлических гаражей с территории жилых кварталов и микрорайонов.

На основании Нормативов градостроительного проектирования городского округа город Уфа Республики Башкортостан для хранения легковых автомобилей в частной собственности в местах организованного хранения автотранспортных средств, требуется из расчета 350 машино-мест на 1000 жителей – не менее 396 тыс. машино-мест. Данный расчет выполнен при исходя из условий сложившейся на сегодняшний день тенденции по замещению общественного транспорта личным и, при условии постоянного роста количества индивидуальных автомобилей, ведет в тупик, что продемонстрировали города, более продвинувшиеся в этом направлении. Вопрос обеспечения достаточного количества парковочных мест, их типа и их географического расположения необходимо рассматривать в связи с задачей комплексного обеспечения транспортным обслуживанием.

Существующие в области благоустройства города *проблемы*:

1. Низкий уровень благоустройства по следующим направлениям:

- значительная доля неосвещаемых улиц – 20% по данным за 2017 г.;
- наличие подлежащих реконструкции и комплексному благоустройству парков и скверов, набережных;
- наличие придомовых территорий многоквартирных жилых домов, требующих капитального ремонта и комплексного благоустройства, обеспечение расчетным количеством площадок;
- наличие территорий общего пользования в районах усадебной застройки, где необходимо проведение работ по реконструкции и комплексному благоустройству.

2. Дефицит парковочных мест.

3. Отсутствие концепции по эстетическому оформлению города, включая территории, где планируется реновация. В целом необходимо повысить степень «запроектированности» городской среды и повысить качество принимаемых проектных решений, в том числе, за счет введения местных нормативов градостроительного проектирования (НГП) и правил благоустройства (ПБ).

Экология

Экологическая обстановка в городском округе является результатом промышленного развития региона в целом, и хотя вклад производства в загрязнение окружающей среды растет, системные мероприятия по нестационарным источникам загрязнения и крупные проекты в области строительства и реконструкции очистных сооружений показывают положительную динамику качества окружающей среды. В качестве *позитивных тенденций* в области **экологии** г. Уфы следует выделить:

1. Снижение использования пресной воды на хозяйственно-питьевые нужды (в 1,37 раза).
2. Снижение забора воды (в 1,11 раза).
3. Стабилизация и незначительное снижение ряда загрязняющих веществ (сульфаты, органические вещества и др.).
4. Большая площадь защитной зеленой зоны.
5. Внедрение современных подходов к сбору ТКО (увеличение числа евроконтейнеров).
6. Снижение уровня загрязнения атмосферы с высокого до повышенного (по динамике критериев ИЗА, НП, СИ).
7. Снижение суммарного количества выбросов в 1,5 раза (за счет автотранспорта – в 2,7 раза).
8. Снижение удельных показателей выбросов: в расчете на одного жителя на 38%, в расчете на единицу территории – на 34%.
9. Рост инфраструктуры использования газомоторного топлива.

В качестве *негативных тенденций* можно отметить:

1. Рост выбросов от стационарных источников (в том числе залповых).
2. Качество воды р. Белая, р. Уфа стабильно – на уровне «грязная» (4 класс «а»).
3. Совершенно неудовлетворительное состояние озер и малых рек на территории города.
4. Рост промышленного водопотребления.
5. Обнаружение пестицидов в поверхностных водоисточниках.
6. Стабильное содержание в статусе «Критические загрязняющие вещества»: марганца, нефтепродуктов, меди, никеля.
7. Накопленный экологический ущерб от деятельности ОАО «Уфахимпром».

Безопасность жизнедеятельности населения

Прошедшая в России в 2011 г. реформа органов внутренних дел привела к сокращению на территории г. Уфы численности инспекторов по делам несовершеннолетних, участковых уполномоченных и сотрудников патрульно-постовой службы. Полностью был ликвидирован институт школьных инспекторов и подразделения санитарной милиции. Следствием этого явилось определенное осложнение криминогенной обстановки и состояния правопорядка на территории города.

По инициативе депутатского корпуса города, при поддержке Администрации г. Уфы в декабре 2012 г. было создано Муниципальное бюджетное учреждение «Центр общественной безопасности г. Уфы» (с 1 января 2016 г. преобразовано в Муниципальное казенное учреждение «Центр общественной безопасности г. Уфы»). На учреждение возложены функции в сфере охраны общественного порядка, профилактики правонарушений в жилом секторе и среди несовершеннолетних, контроля за соблюдением

правил благоустройства и развитию аппаратно-программного комплекса «Безопасный город».

Целью построения и развития аппаратно-программного комплекса (далее – АПК) «Безопасный город» является повышение общего уровня общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания за счет улучшения координации деятельности сил и служб, ответственных за решение этих задач, путем внедрения комплексной информационной системы, обеспечивающей прогнозирование, мониторинг, предупреждение и ликвидацию возможных угроз, а также контроль устранения последствий чрезвычайных ситуаций и правонарушений с интеграцией под ее управлением действий информационно-управляющих подсистем дежурных, диспетчерских, муниципальных служб для их оперативного взаимодействия.

Основные тенденции обеспечения безопасности жизнедеятельности населения:

1. Сокращение числа зарегистрированных преступлений с 24 658 ед. в 2008 г. до 21 300 ед. в 2017 г.
2. Сокращение числа зарегистрированных преступлений среди несовершеннолетних с 531 ед. в 2008 г. до 234 ед. в 2017 г.
3. Сокращение числа пожаров с 823 ед. в 2013 г. до 675 ед. в 2017 г.
4. Увеличение количества автоматизированных систем управления, направленных на обеспечение безопасности жизнедеятельности граждан.

Основными проблемами в области обеспечения безопасности жизнедеятельности населения являются:

1. Возрастание количества угроз возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
2. Рост числа преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотиков, и числа краж.

1.3.5 Система муниципального управления и бюджетной политики

Городской округ город Уфа Республики Башкортостан – муниципальное образование, органы местного самоуправления (МСУ) которого осуществляют полномочия по решению установленных Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» вопросов местного значения поселения и вопросов местного значения городского округа, а также могут осуществлять отдельные государственные полномочия, передаваемые органам местного самоуправления федеральными законами и законами Республики Башкортостан.

Система органов МСУ в городском округе город Уфа имеет четкое организационное оформление, соответствующее требованиям муниципального законодательства. В соответствии с Уставом городского округа в структуру органов МСУ г. Уфы входят: глава муниципального образования – Председатель Совета городского округа,

представительный орган (Совет городского округа), исполнительно-распорядительный орган (Администрация городского округа), контрольно-счетный орган (Ревизионная комиссия городского округа).

Совет городского округа является выборным органом МСУ, обладающий правом представлять интересы населения и принимать от его имени решения, действующие на территории муниципального образования. Совет состоит из 36 депутатов, половина из которых избирается по одномандатным избирательным округам, другая половина – по единому городскому избирательному округу. В структуру Совета входят Президиум в составе Председателя и его заместителей, аппарат Совета, постоянные и иные комиссии Совета.

Администрация городского округа – это орган МСУ, наделенный исполнительно-распорядительными полномочиями по решению вопросов местного значения и полномочиями для осуществления отдельных государственных полномочий. Для решения вопросов местного значения и исполнения отдельных государственных полномочий в Администрации городского округа сформирована структура, включающая структурные подразделения по направлениям деятельности, а также администрации районов города.

Повышение эффективности деятельности органов местного самоуправления г. Уфы необходимо решать с учетом следующих основных факторов и тенденций развития системы муниципального управления в городе.

Система управления кадрами муниципальной службы

Одним из факторов развития муниципального управления является эффективное функционирование **системы управления персоналом муниципальной службы**. Характеризуя кадровый потенциал и систему развития кадров в органах МСУ г. Уфы, можно отметить следующее.

Среднегодовая численность работников в органах МСУ г. Уфы на 01.01.2018 г. составляет 1 415 чел., численность муниципальных служащих – 1 198 человек. Несмотря на рост численности муниципальных служащих на протяжении всего периода 2010–2017 гг., г. Уфа показывает невысокие значения показателя их численности на 10 000 человек населения (10,59 человек на 10 000 населения при среднем значении среди городов-миллионников – 14,4 человек).

В структуре кадров на муниципальной службе на 01.01.2018 г. преобладают женщины (73,7% от общей численности муниципальных служащих), по возрасту – в возрасте 30–39 лет (36,5%), по стажу – работники, имеющие опыт работы свыше 15 лет (31,4%), по уровню образования – работники с высшим образованием (96,9%) по направлению подготовки – «Экономика и управление» (25,97%) и по направлению «Юриспруденция» (19,94%). В целом структуру кадров муниципальной службы в г. Уфе можно считать оптимальной.

Таким образом, к *основным факторам и тенденциям* развития системы управления персоналом муниципальной службы можно отнести следующие:

1. Высокий уровень информатизации и автоматизации кадровой работы в Администрации городского округа: в городе разработана и внедрена в деятельность кадровых служб информационная система «Единая городская система ведения реестра муниципальных служащих «Реестр муниципальных служащих»», занявшая 1-е место во Всероссийском конкурсе «Лучшие кадровые практики на государственной гражданской и муниципальной службе».

2. Повышение текучести кадров на муниципальной службе, вызванной влиянием ряда факторов (невысокий уровень заработной платы, высокая загруженность муниципальных служащих, невысокий уровень мотивации персонала): если в 2009 г. текучесть кадров составляла 5,48%, то в 2017 г. текучесть кадров составила 11,77%.

3. Снижение темпов роста оплаты труда работников органов МСУ и муниципальных служащих г. Уфы: в реальном выражении (в сопоставимых ценах) для работников органов МСУ – на 16,33%, для муниципальных служащих – на 9,33%.

Основными *ключевыми проблемами* развития системы управления персоналом муниципальной службы являются:

1. Низкие значения численности муниципальных служащих в г. Уфе в расчете на 10 000 чел. населения. Значение этого показателя на 01.01.2018 г. для г. Уфы составляет 10,59 чел. при среднем значении среди городов-миллионников 14,4 чел. (рис. 1.3.8).

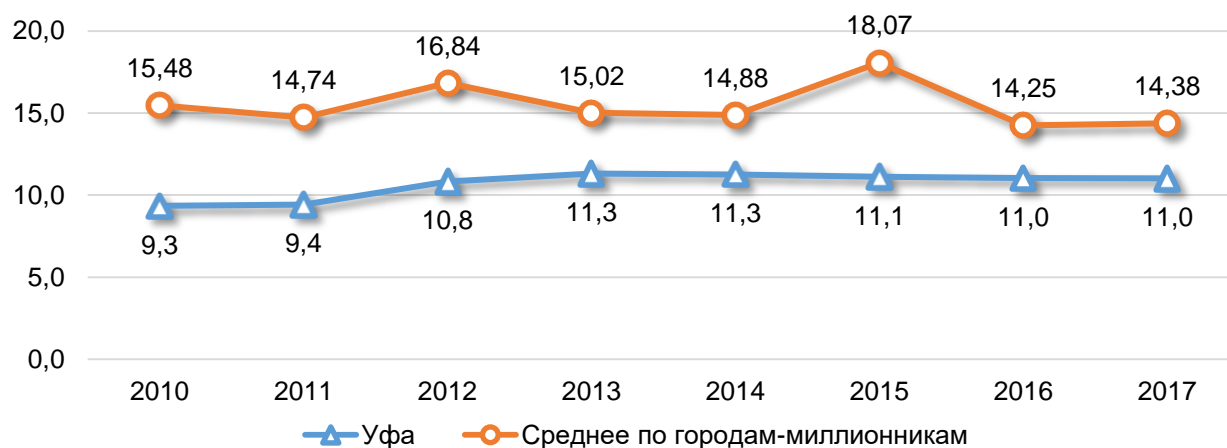


Рисунок 1.3.8. Показатель численности муниципальных служащих на 10 000 человек населения в г. Уфе и городах-миллионниках в 2010–2017 г., на 1 января года

2. Невысокий уровень дополнительного профессионального образования: доля муниципальных служащих, прошедших курсы переподготовки и повышения квалификации, от общего числа муниципальных служащих г. Уфы не превышает 15% ежегодно.

Информатизация и информационная открытость деятельности органов местного самоуправления г. Уфы

На протяжении нескольких лет муниципалитет реализует политику информационной открытости, функционируют официальные сайты Администрации и ее

структурных подразделений, а также Совета городского округа г. Уфа, которые характеризуются качественным современным внешним оформлением, достаточно сложной архитектурой, связностью между собой. Наполнение официальных сайтов органов МСУ г. Уфы соответствует требованиям информационной открытости, установленным Федеральным законом РФ от 09.02.2009 г. № 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления».

Деятельность органов Администрации и Совета городского округа представлена в популярных социальных сетях (YouTube, Instagram, ВКонтакте, Одноклассники, Facebook, Twitter), в которых освещаются новости органов МСУ, имеются инструменты взаимодействия с населением и получения обратной связи.

Анализ использования информационно-коммуникационных систем, технологической оснащенности рабочих мест показал наличие широкого круга информационных проектов, применяемых в деятельности Администрации г. Уфы в целях информационно-коммуникационного обслуживания различных сторон городского хозяйства (интегрированных информационных систем, баз данных, геоинформационных систем, систем электронного документооборота и др.).

Помимо этого можно выделить следующие *факторы и тенденции* развития **информатизации и информационной открытости деятельности органов МСУ г. Уфы:**

1. Рост уровня электронного межведомственного взаимодействия при принятии управленческих решений на уровне муниципалитета: доля обращений между подразделениями Администрации г. Уфы, направленных в электронном виде, к общему числу обращений между подразделениями, выросла с 14,95% в 2012 г. до 77,95% в 2017 г. на фоне сохранения общего числа такого рода обращений (рис. 1.3.9).



Рисунок 1.3.9. Показатели уровня электронного межведомственного взаимодействия при принятии управленческих решений в Администрации г. Уфы в 2012–2017 г.

2. Достаточный уровень использования информационных технологий органами МСУ и муниципальными учреждениями городского округа. В деятельности

Администрации и ее структурных подразделений используется ряд автоматизированных и интегрированных информационных систем (АИС и ИИС), баз данных (БД), геоинформационных систем (ГИС), систем электронного документооборота (АИС «Аттестация», АИС «Учет распределения жилья», АИС «Расселение аварийного жилищного фонда», ГИС «ИнГЕО», обеспечивающая ведение цифровых карт и планов территории г. Уфы всего масштабного ряда, АИС «Мониторинг», автоматизирующая процессы градорегулирования, АИС «Имущество», автоматизирующая процессы управления муниципальным имуществом, СЭД «Архивный отдел» и др.).

3. Использование онлайн инструментов при обращении в органы МСУ для Совета и Администрации: имеется возможность отправки обращений через официальный сайт Совета г. Уфы и сайт Администрации. На официальном сайте Администрации г. Уфы имеется раздел «Обращения граждан». Наличие у каждого депутата Совета г. Уфы персонального раздела на официальном сайте представительного органа.

4. Достаточный круг каналов информирования населения органами МСУ: официальные сайты, официальные СМИ (общественно-политическая газета «Вечерняя Уфа», телеканал «Вся Уфа»), страницы в социальных сетях.

Основными проблемами информатизации и информационной открытости деятельности органов местного самоуправления г. Уфы являются:

1. Отсутствие комплексной системы информационно-аналитической поддержки принятия управленческих решений как тактического, так и стратегического уровня: отсутствуют муниципальные информационные системы класса «Система поддержки принятия решений» (СППР) для руководства муниципалитета, а также инновационные информационные системы, использующие такие технологии, как Blockchain, BigData, AI, дополненная реальность, Интернет вещей.

2. Малая степень внедрения безбумажных технологий обработки и хранения информации: невысокая доля использования квалифицированной ЭЦП от общей численности муниципальных служащих – всего 1,14% на 2017 г.

3. Недостаточная интеграция информационных ресурсов учрежденческих информационных систем.

4. Невысокий рейтинг г. Уфы среди городов-миллионников по уровню финансирования информатизации муниципального управления, отражаемый низкими значениями показателей «Суммарные расходы на ИКТ» и «Суммарные расходы на ИКТ на душу населения».

5. Сложность в поиске информации по отдельным направлениям деятельности органов МСУ г. Уфы на официальных сайтах.

Муниципальные услуги

Администрация г. Уфы осуществляет мероприятия, обеспечивающие организацию системы качественного и доступного предоставления **муниципальных услуг** населению. Согласно Федеральному закону от 27.07.2010 г. № 210-ФЗ «Об организации

предоставления государственных и муниципальных услуг» муниципальные услуги предоставляются Администрацией г. Уфы и ее структурными подразделениями. Согласно Федеральному закону от 18.04.2018 № 83-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам совершенствования организации местного самоуправления» муниципальные услуги предоставляются муниципальными учреждениями, включенными в ведомственные перечни муниципальных услуг, предоставляемые в рамках муниципальных заданий.

Администрацией городского округа город Уфа Республики Башкортостан предоставляется 48 муниципальных услуг, 39 из которых предоставляются как для физических, так и для юридических лиц. В целях реализации Федерального закона от 27.07.2010 года № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» на все муниципальные услуги утверждены административные регламенты предоставления. Во всех административных регламентах предоставления муниципальных услуг предусмотрено безвозмездное предоставление муниципальных услуг, за исключением случаев, когда за предоставление муниципальной услуги взимается плата в соответствии с федеральным законодательством (государственная пошлина).

Среди структурных подразделений Администрации г. Уфы, предоставляющих муниципальные услуги, можно отметить Отдел градостроительного контроля и выдачи разрешений, Управление земельных и имущественных отношений, Архивный отдел, Организационно-контрольное управление, Информационно-аналитическое управление – пресс-служба, Управление коммунального хозяйства и благоустройства, Главное управление архитектуры и градостроительства, Управление по предпринимательству, потребительскому рынку и туризму, Управление по культуре и искусству, Управление образования.

За 2015–2017 гг. Администрацией г. Уфы было предоставлено более 1,2 млн муниципальных услуг, рост составил в 1,16 раза за данный период, в том числе увеличилось число личных обращений (в 1,43 раза), обращений, поданных через МФЦ (в 23 раза), в электронном виде (на 10,2%).

В целом можно выделить следующие *факторы и тенденции* развития системы предоставления муниципальных услуг в г. Уфе:

1. Рост числа предоставленных муниципальных услуг. Число предоставленных муниципальных услуг выросло в 1,16 раза в 2017 г. по сравнению с 2015 г.

2. Повышение информационной открытости Администрации г. Уфы, а также организаций, участвующих в предоставлении муниципальных услуг, обусловлено тем, что все нормативно-правовые акты, регулирующие предоставление муниципальных услуг, размещены на официальном сайте Администрации г. Уфы.

3. Проводится работа по популяризации получения услуг в электронном виде. Для удобства получения юридическими и физическими лицами государственных и муниципальных услуг в электронном виде созданы специализированные сайты:

1) единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) www.gosuslugi.ru (далее – ЕПГУ), оператор – Министерство связи и массовых коммуникаций Российской Федерации;

2) портал государственных и муниципальных услуг (функций) Республики Башкортостан rgu.bashkortostan.ru (далее – РПГУ), оператор и государственный заказчик – Государственный комитет Республики Башкортостан по информатизации и вопросам функционирования системы «Открытая Республика»;

3) обращения в режиме онлайн на официальном сайте Администрации г. Уфы. Число обращений за предоставлением муниципальных услуг в электронном виде в режиме онлайн выросло в 1,1 раза (с 313,6 тыс. ед. в 2015 г. до 345,6 тыс. ед. в 2017 г.), их доля в общем числе муниципальных услуг в 2017 г. составила 76,8%.

3. В целях организации доступности предоставления муниципальных услуг Администрация г. Уфы 07.07.2012 г. заключила с Республиканским государственным автономным учреждением «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг» (далее – РГАУ МФЦ) Соглашение о взаимодействии по предоставлению муниципальных услуг.

4. Высокий уровень удовлетворенности граждан предоставляемыми муниципальными услугами, который в 2017 г. составил 98%⁸.

Основными проблемами развития системы предоставления муниципальных услуг в г. Уфе являются:

1. Сохранение низкой доли обращений через ЕПГУ и РПГУ – доля обращений через порталы не превышает 1,7% от числа заявлений посредством личных обращений (рис. 1.3.10).

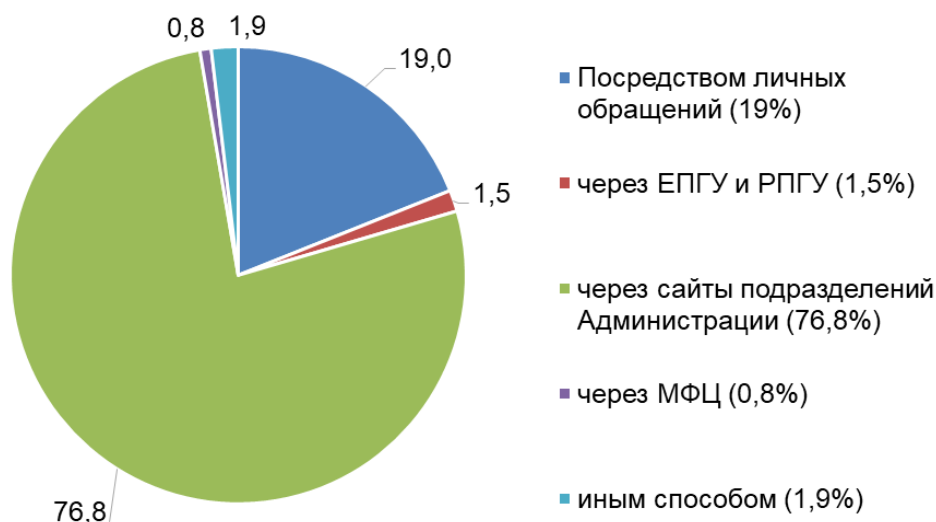


Рисунок 1.3.10. Принятые заявления по предоставлению муниципальных услуг в г. Уфе в 2017 г.

⁸ По данным отдела муниципальных услуг Управления экономики и стратегического планирования Администрации г. Уфы.

2. Отсутствие комплексной системы оценки качества предоставляемых муниципальных услуг.

Взаимодействие с населением и институтами гражданского общества

В сфере взаимодействия с населением и институтами гражданского общества деятельность органов МСУ г. Уфы направлена на обеспечение участия населения в осуществлении местного самоуправления, получение обратной связи от горожан и поддержку инициативного населения, социально ориентированных некоммерческих организаций (далее – НКО) и городских сообществ.

Администрацией городского округа созданы и активно используются населением интерактивные карты на базе картографического сервиса «Яндекс-карты» («Карта половодья», «Карта ямочного ремонта», «Карта ремонта дорог», «Экологическая карта», «Карта зон ответственности по содержанию и благоустройству», «Пассажирский транспорт онлайн», «Карта строящихся многоквартирных домов»). Советом городского округа и Администрацией городского округа используются онлайн- трансляции заседаний.

Советом городского округа город Уфа реализуется проект «Депутаты & Факты», заключающийся в создании цикла видеороликов с участием депутатов Совета городского округа, направленных на ознакомление населения с депутатами. На портале «Депутаты», разработанном в рамках республиканского проекта «Открытая республика», зарегистрированы все депутаты Совета городского округа, на нем представлена информация о депутатах, их помощниках, новости и форма обратной связи. На официальном сайте Совета действует карта избирательных округов, имеется Интернет-приемная депутатов, куда могут обратиться жители города, представлен график их приема, ежегодные отчеты об их деятельности.

Помимо этого, можно выделить следующие *основные факторы и тенденции* развития механизмов взаимодействия органов МСУ г. Уфы с гражданским обществом:

1. Повышение числа проведенных публичных слушаний в г. Уфе: за период 2012–2017 гг. выросло на 65% (с 20 до 33 ед. в год).

2. Снижение доли жалоб в Совет городского округа в общей структуре обращений граждан: в Совет городского округа IV созыва поступило в 2 раза меньше жалоб, чем в Совет городского округа III созыва.

3. Рост популярности использования онлайн- инструментов (электронной приемной на официальном сайте) при обращении граждан в Администрацию г. Уфы (число таких обращений выросло в 3,6 раза за период 2009–2017 гг.) и значительное сокращение числа жалоб (с 11,1 % до 2,29%).

4. Развитие системы взаимодействия с городскими сообществами по отдельным направлениям: поддержка инициатив городских сообществ в реализации городских проектов («День 1000 велосипедистов», конкурс «Достояние столицы», фестиваль «Добрая Уфа», Весенний бал выпускников, «KFC-батл», содействие в установке памятников, арт-объектов, нанесение граффити изображений на фасадах домов и др.).

5. Создание и развитие новых организационных структур по взаимодействию органов МСУ с общественными организациями, НКО и другими институтами гражданского общества (введение института общественных помощников главы Администрации г. Уфы, создание Межведомственной комиссии по решению проблем инвалидов, Общественного фонда развития г. Уфы, учреждение отдельного структурного подразделения по взаимодействию с институтами гражданского общества, создание общественных советов как при главе Администрации городского округа по отдельным направлениям деятельности, так и при ряде администраций районов городского округа).

6. Оказание финансовой, имущественной и информационной поддержки отдельным НКО: субсидирование деятельности Уфимского городского совета ветеранов (пенсионеров) войны, труда, Вооруженных Сил и правоохранительных органов; предоставление на безвозмездной и льготной основе помещений для НКО и др.

7. Ежегодное участие населения г. Уфы в программе инициативного бюджетирования в рамках реализации Программы поддержки местных инициатив (в 2016 г. прошли отбор 10 проектов, в 2017 г. – 8 проектов, в 2018 г. – 10 проектов).

8. Увеличение числа лиц, участвующих в мероприятиях патриотической направленности с 22 361 чел. в 2015 г. до 43 377 чел. в 2017 г.

Основными *ключевыми проблемами* развития механизмов взаимодействия органов МСУ г. Уфы с гражданским обществом являются:

1. Невысокая доля предложений в общей структуре обращений граждан (не более 7% в Совет городского округа и не более 1% в Администрацию г. Уфы) (рис. 1.3.11).

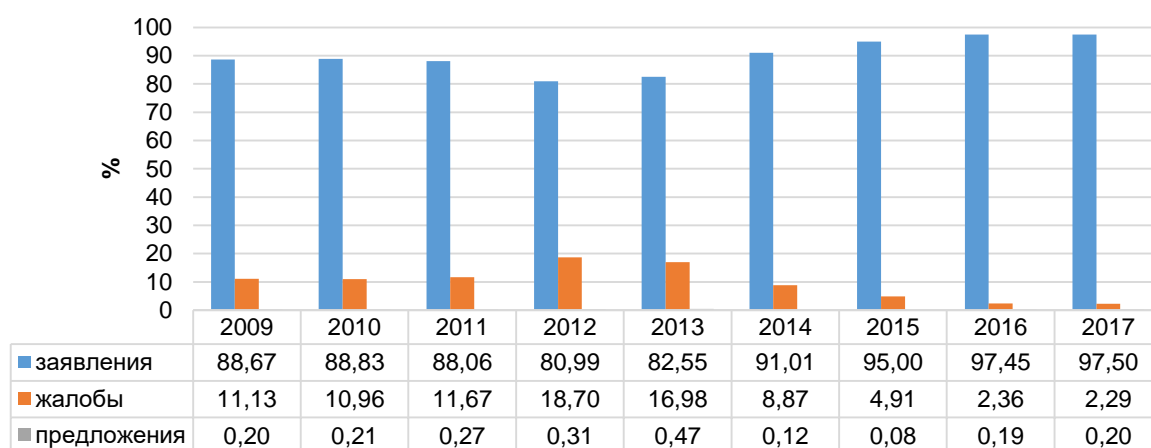


Рисунок 1.3.11. Структура обращений в Администрацию г. Уфы в 2009–2017 гг., %

2. Низкий уровень инициативы граждан в организации территориального общественного самоуправления (далее – ТОС) в городе. За период 2012–2017 гг. на территории городского округа было создано только одно территориальное общественное самоуправление – ТОС «Максимовка» Калининского района г. Уфы, несмотря на имеющийся в городе высокий потенциал самоорганизации граждан (512 товариществ собственников жилья (далее – ТСЖ) и 1100 советов многоквартирных домов в 2017 г.).

3. Невысокая нормотворческая инициативность представителей институтов гражданского общества. Отсутствуют проекты, предложенные органами ТОС, инициативными группами граждан или иными субъектами правотворческой инициативы (например, членами Молодежной общественной палаты при Совете городского округа).

4. Отсутствие действенных механизмов поддержки НКО, ТОС и общественных инициатив.

5. Недостаточная квалификация кадров в секторе некоммерческих организаций.

Обеспечение сбалансированной бюджетной политики

Обеспечение сбалансированной бюджетной политики г. Уфы реализуется с учетом следующих *основных факторов и тенденций развития* муниципальных финансов города.

В части доходного потенциала местного бюджета:

1. Инфляционный характер роста доходов бюджета г. Уфы при фактическом снижении реальных доходов: с учетом инфляции доходы бюджета в 2017 г. ниже уровня 2008 г. на 11,4% (при среднем снижении доходов по городам-миллионникам на 29,8%). Снижение среднедушевых доходов местного бюджета: доходы бюджета городского округа в 2017 г. ниже уровня 2008 г. на 18,9%.

2. Рост дифференциации доходов бюджета г. Уфы и значительный рост значимости доходов от имущества. Доходы от имущества оказались наиболее быстрорастущими доходами за 2008–2017 гг.: 1) доходы от продажи имущества – в 16,9 раз в сопоставимых ценах; 2) налог на имущество физических лиц – в 4,4 раза (в том числе в 2,4 раза в сравнении с 2016 г.); 3) продажа земельных участков – в 3,1 раза; 4) аренда земли – в 2,3 раза.

3. Значительный рост поступлений от налога на имущество физических лиц. Его величина в 2017 г. более чем 9,4 раза выше уровня 2008 г. в текущих ценах, доля этого налога в налоговых доходах Уфы выросла с 0,8 до 6,6% за 2008–2017 гг., превысив в 2017 г. среднее значение по городам-миллионникам.

4. Лидерские позиции Уфы среди городов-миллионников по значимости неналоговых доходов при угрозе утери лидерства. По доле неналоговых доходов в доходах бюджета Уфа занимает первое место среди городов-миллионников все анализируемые 10 лет, также Уфа занимает 1-е место по среднедушевым неналоговым доходам, превышая средний уровень по городам-миллионникам в 2017 г. в 1,7 раза.

В расходной части местного бюджета:

1. Сохранение дефицитности городского бюджета, ухудшение позиции Уфы по параметрам дефицита городского бюджета среди городов-миллионников. Весь анализируемый период 2008–2017 г. бюджет городского округа был дефицитным (кроме 2010 г.). В 2014–2016 гг. Уфа занимала последние позиции среди городов-миллионников по отношению дефицита бюджета к расходам, что отрицательно характеризует параметры бюджетного развития города.

2. Изменение структуры расходов городского бюджета в сторону значительного роста расходов на обслуживание муниципального долга (3,6 раза в сопоставимых ценах) и национальную экономику (3,5 раза), прежде всего – на дорожное хозяйство. Снизилась расходы на национальную безопасность в 2,1 раза и ЖКХ в 2 раза.

По качеству управления муниципальными финансами:

1. Повышение рейтинга качества управления муниципальными финансами г. Уфы в 2016–2017 гг. По рейтингу качества управления муниципальными финансами, оцениваемому Министерством финансов Республики Башкортостан, Уфа в 2016 г. перешла в более высокую категорию муниципальных образований со II степенью качества управления муниципальными финансами.

2. Высокие позиции города по результатам реализации плана мероприятий («Дорожной карты») по оптимизации бюджетных расходов, сокращению нерезультативных расходов, увеличению собственных доходов за счет имеющихся резервов по г. Уфе. По критерию эффекта от реализации мероприятий Уфа в 2016 г. заняла 15-е место среди 62 городских округов и муниципальных районов Республики Башкортостан со значением в 14,4%, что превышает среднереспубликанский уровень в 12,9%.

3. Сохранение низких значений Уфы по показателям результативности по доходной части местных бюджетов. Среди 9 городских округов Республики Башкортостан (включая ЗАТО Межгорье) Уфа занимает низкие позиции по 4-м из 7 показателей результативности по доходной части местных бюджетов, оцениваемым Министерством финансов Республики Башкортостан.

Основными проблемами доходного потенциала и обеспечения сбалансированной бюджетной политики г. Уфы являются:

1. Рост финансовой зависимости бюджета г. Уфы и снижение доли налоговых и неналоговых доходов. Значительное снижение обеспеченности расходов местного бюджета налоговыми и неналоговыми доходами. Если в 2008 г. доходы бюджета г. Уфы на 70,7% состояли из налоговых и неналоговых доходов, то к 2017 г. эта цифра снизилась до 42,6%. Доля безвозмездных поступлений в бюджете г. Уфы выросла с 29,3% до 57,4% за 2008–2017 гг. (рис. 1.3.12).

В результате этого значительно снизилась обеспеченность расходов местного бюджета налоговыми и неналоговыми доходами с 69,4% до 42% за 2008–2017 гг.

2. Значительное ухудшение ситуации с налоговыми доходами г. Уфы. За 2008–2017 гг. налоговые доходы города снизились в 2 раза в сопоставимых ценах, их доля в доходах бюджета г. Уфы снизилась с 43,1% до 27,5%. По объему налоговых доходов на душу населения Уфа занимает одни из низких позиций среди городов-миллионников (11-е место в 2017 г.), по доле налоговых доходов в доходах бюджета – 13-е место в 2017 г. В результате распределения налоговых поступлений на территории г. Уфы по уровням бюджетной системы значительно сократилась часть налоговых поступлений, поступающих в бюджет города – с 5,9% (5,3 млрд руб.) до 2,7% (6,6 млрд руб.) за 2008–2017 гг.

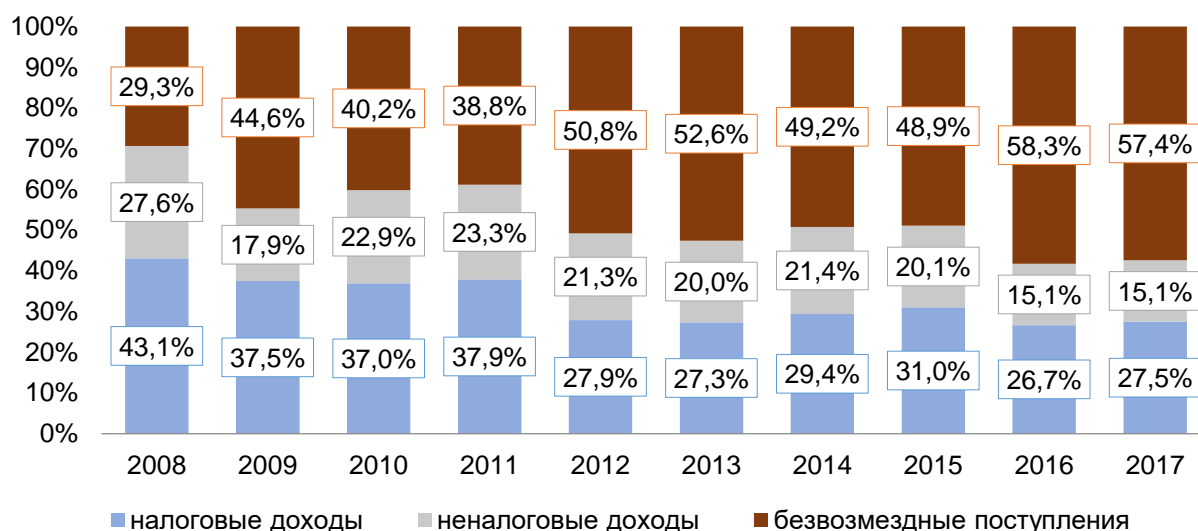


Рисунок 1.3.12. Структура доходов бюджета г. Уфы

3. Недоиспользование потенциала местных налогов (земельного налога и налога на имущество физических лиц), низкие показатели собираемости местных налогов. Объем поступлений от земельного налога за 2008–2017 гг. сократился на 20,1% в сопоставимых ценах. Доля земельного налога в налоговых доходах в 2017 г. почти в 2,5 раза ниже среднего значения по городам-миллионникам (рис. 1.3.13). Снизились показатели собираемости по местным налогам. В 2017 г. Уфа занимала 8-е место по городским округам Республики Башкортостан со значением 87,7%.

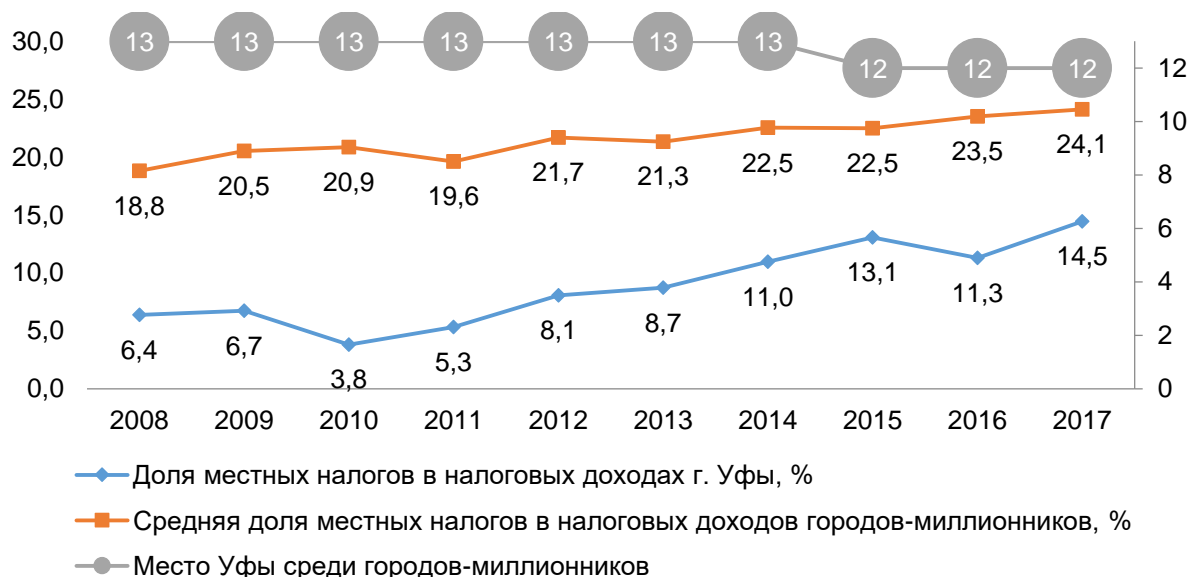


Рисунок 1.3.13. Доля местных налогов в налоговых доходах г. Уфы и городов-миллионников в 2008–2017 гг.

4. Сокращение поступлений от бюджетобразующего налога – налога на доходы физических лиц в условиях снижения дополнительных нормативов отчислений от НДФЛ республиканскими органами власти и изменений Бюджетного кодекса Российской

Федерации⁹. За 2008–2017 гг. поступления от основного налогового дохода г. Уфы – налога на доходы физических лиц снизились более чем в 2 раза в сопоставимых ценах. Доля НДФЛ в налоговых доходах за 2008–2017 гг. снизилась с 76,5% до 62,6%, в общих доходах бюджета – с 33% до 17,2%. По среднедушевым объемам НДФЛ г. Уфа в 2017 г. занимает 11-е место среди 13 городов-миллионников.

5. Высокий уровень муниципального долга г. Уфы, рост расходов бюджета на его обслуживание. Величина муниципального долга на 2017 г. составляет 11,3 млрд руб., что выше уровня 2008 г. в 6,9 раза в текущих ценах, в 3,2 раза в сопоставимых ценах. Расходы на обслуживание муниципального долга за 2008–2017 гг. выросли в 3,6 раза в сопоставимых ценах. При этом параметры муниципального долга находятся в пределах норм, установленных бюджетным законодательством.

Муниципальная собственность

Эффективное **управление муниципальной собственностью** – одно из важнейших направлений повышения финансового саморазвития города (в 2017 г. доля доходов от использования муниципального имущества составила 20,1% от всего объема налоговых и неналоговых доходов бюджета г. Уфы), улучшения качества жизни проживающего населения, в том числе посредством обеспечения устойчивого функционирования муниципальных унитарных предприятий, предоставляющих услуги в жизнеобеспечивающих отраслях экономики города (например, ЖКХ, транспорт).

За анализируемый период в системе управления муниципальной собственностью и муниципальными унитарными предприятиями можно выделить *основные факторы и тенденции развития*:

1. Рост доходности объектов муниципального имущества, сдаваемых в аренду, в расчете на единицу площади. За 2008–2017 гг. удельный доход от сдачи в аренду объектов нежилого фонда увеличился с 1 271 руб./кв. м до 1 661 руб./кв. м, земельных участков – с 64,6 тыс. руб./га до 248,9 тыс. руб./га.

2. Увеличение числа договоров аренды земельных участков. Количество договоров аренды земельных участков выросло с 17 162 ед. в 2008 г. до 19 874 ед. в 2017 г., что составляет 95% всех договоров аренды муниципального имущества (в 2008 г. 83,1%)¹⁰;

3. Положительная динамика поступлений в местный бюджет доходов от приватизации муниципального имущества. За анализируемый период в номинальном выражении доходы местного бюджета от приватизации увеличились почти в 20 раз. Общая сумма приватизационных сделок за 2008–2017 гг. составила 8,7 млрд руб.;

4. Оптимизация количества МУП и рост производительности труда. За период 2008–2017 гг. количество МУП г. Уфы сократилось более чем в 1,5 раза – с 79 до 49 ед.

⁹ Сокращение поступлений НДФЛ обуславливается снижением дополнительных нормативов отчислений от НДФЛ в бюджет города: если в 2015 г. для Уфы был установлен дополнительный норматив в размере 5%, то с 2016 г. он снижен до 2%. Кроме этого произошло снижение норматива отчислений от НДФЛ в бюджеты городских округов, установленного Бюджетным Кодексом РФ за исследуемый период, с 30,0 до 15,0%.

¹⁰ По данным УЗИО г.Уфы в 2017 г. действовало 20913 договоров аренды муниципального имущества, в т.ч. 19784 ед. (95%) договора аренды земельных участков и 1039 ед. (5%) договоров аренды нежилого фонда.

Производительность труда МУП выросла с 577,1 тыс. руб./чел. в 2008 г. до 1 029,5 тыс. руб./чел. в 2017 г. или в 1,8 раза (рис. 1.3.14).

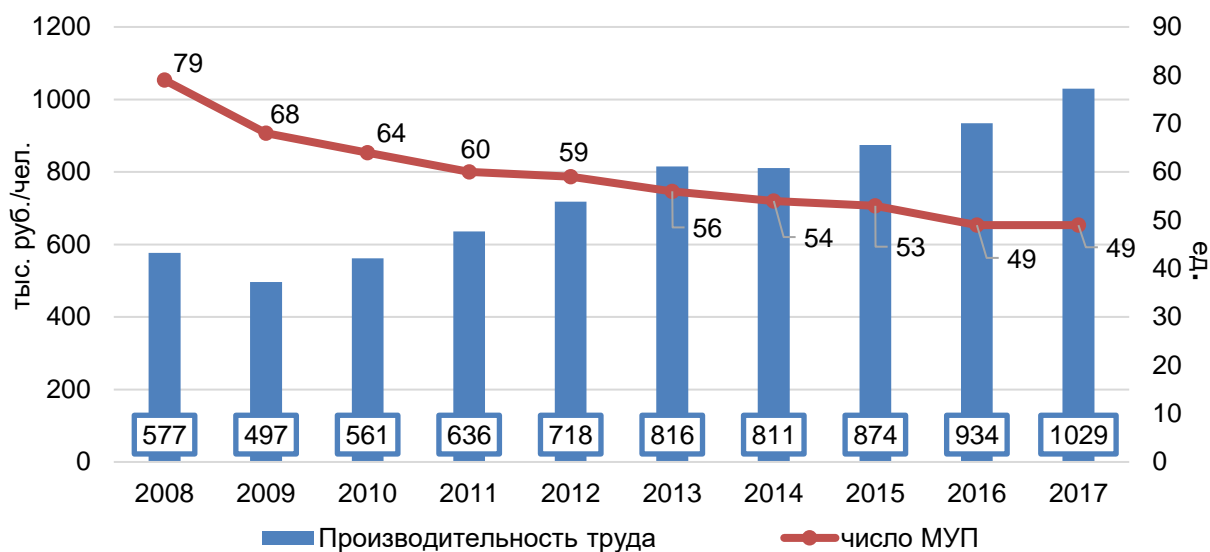


Рисунок 1.3.14. Динамика количества и производительности труда МУП г. Уфы

Основными проблемами системы управления муниципальной собственностью являются:

1. Снижение доходов от аренды объектов нежилого фонда и количества, действующих по ним договоров. Объем доходов, получаемых от аренды зданий, за период 2008–2017 гг. снизился в 2 раза (с 685,1 млн руб. до 342,1 млн руб.), количество договоров по ним – в 3,4 раза (с 3 499 ед. до 1 039 ед.) вследствие выбытия наиболее ликвидных площадей нежилого фонда при реализации СМСП приоритетного права по выкупу арендуемого объекта в рамках 159-ФЗ.

2. Сокращение доли прибыльных муниципальных унитарных предприятий. За исследуемый период доля МУП, показавших положительный результат деятельности, сократилась с 59,5% в 2008 г. до 51% в 2017 г. Ухудшение финансовых результатов деятельности МУП. За исследуемый период финансовый результат МУП снизился с -18,4 млн руб. до -960,4 млн руб., что, в определенной мере, является следствием роста просроченной дебиторской (с 2,9% до 52,9%) и кредиторской (с 1,4% до 33,5%) задолженности. Это не позволяет проводить своевременное обновление основных фондов МУП, число которых с уровнем износа более 50% выросло с 9 до 29 ед.

Эффективность деятельности органов МСУ

Комплексное действие указанных тенденций и проблем развития системы муниципального управления в г. Уфе отражаются в результатах оценки **эффективности деятельности органов МСУ г. Уфы**.

В части *рейтинговых позиций г. Уфы по эффективности муниципального управления* можно отметить следующее:

1. Сохранение высокого рейтинга г. Уфы среди городов-миллионников и городских округов республики по отдельным показателям эффективности деятельности органов МСУ за период 2010–2016 гг. (высокое число субъектов малого предпринимательства в расчете на 10 000 чел. населения, значительный объем инвестиций в основной капитал в расчете на 1 жителя, высокий уровень среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников крупных и средних предприятий и некоммерческих организаций, низкая удельная величина потребления электрической энергии в многоквартирных домах на 1 проживающего и др.).

2. Уфа представлена в руководящих органах таких организаций, как общероссийская общественная организация «Всероссийский Совет местного самоуправления», Общероссийский Конгресс муниципальных образований, Международная Ассамблея столиц и крупных городов (МАГ) и Союз Российских Городов.

3. Повышение уровня удовлетворенности жителей г. Уфы деятельностью руководителей органов МСУ на 25,28% (с 66,81% в 2015 г. до 83,7% в 1 полугодии 2018 г.)¹¹. Высокие позиции г. Уфы в сравнении с другими городами-миллионниками по показателю удовлетворенности населения деятельностью органов МСУ – в 2015–2016 гг. Уфа находилась в первой пятерке городов-миллионников (рис. 1.3.15).



Рисунок 1.3.15. Рейтинговые позиции г. Уфы по эффективности муниципального управления по отдельным направлениям

4. Лидерские позиции города на всероссийском уровне по отдельным рейтингам эффективности муниципального управления. С 2016 г. глава Администрации г. Уфы стабильно занимал место в тройке лидеров среди мэров столиц регионов и крупных

¹¹ Промежуточные итоги опроса населения об удовлетворенности жителей муниципальных районов и городских округов Республики Башкортостан деятельностью руководителей органов местного самоуправления за 2018 год (по состоянию на 01.07.2018 г.). <http://www.pravitelstvorb.ru/lonely-files/20180712-1.pdf>.

финансово-промышленных центров России. По рейтингу качества жизни в крупных и средних городах России по направлению «Работа городских властей» в 2017 г. Уфа заняла 10-е место среди 38 городов России.

5. Сохранение высоких позиций г. Уфы по реализации муниципальных практик среди муниципальных образований Республики Башкортостан: из 33 практик, отмеченных Всероссийским советом муниципальных образований, реализуемых в муниципальных образованиях Республики Башкортостан, 10 лучших практик приходится на г. Уфу.

6. Недостаточный уровень отдельных показателей эффективности деятельности органов МСУ как в сравнении с городскими округами республики, так и с городами-миллионниками: низкая обеспеченность местами в детских садах; недостаточный объем расходов бюджета на общее образование; наличие земельных участков, предоставленных для строительства, в отношении которых с даты принятия решения о предоставлении земельного участка или подписания протокола о результатах торгов не было получено разрешение на ввод в эксплуатацию в течение 3 лет (для жилищного строительства), 5 лет (для иных объектов капитального строительства) и т. д.

Кроме того, к одной из причин невысоких рейтинговых позиций г. Уфы по отдельным показателям эффективности муниципального управления является некорректная оценка рейтинга г. Уфы среди городских округов республики вследствие несовершенства действующей системы оценки эффективности деятельности органов МСУ, не учитывающая масштабы и статус г. Уфы среди городов Республики Башкортостан, что является распространенной практикой для городов-миллионников, являющихся столицами регионов.

1.4 Оценка уровня конкурентоспособности городского округа город Уфа Республики Башкортостан в сравнении с российскими городами-миллионниками и субмиллионниками

Сравнительный анализ экономического развития Уфы с городами-миллионниками¹² и субмиллионниками¹³ Российской Федерации за 2008–2017 гг. выполнен с целью определения ее конкурентных позиций по основным показателям социально-экономического развития. Оценка конкурентоспособности г. Уфы относительно городов-миллионников и субмиллионников выполнена по методике, представленной в приложении 2. Результаты рейтинговой оценки г. Уфы относительно городов-миллионников и субмиллионников представлены на рисунке 1.4.1.

¹² Города-миллионники (13 ед.) – города с населением свыше 1 млн чел: Екатеринбург, Ростов на Дону, Красноярск, Казань, Нижний Новгород, Уфа, Пермь, Самара, Челябинск, Новосибирск, Воронеж, Волгоград, Омск.

¹³ Города-субмиллионники (5 ед.) – города России с населением свыше 600 тыс. чел., в том числе города: Краснодар, Саратов, Тюмень, Ижевск, Ульяновск.

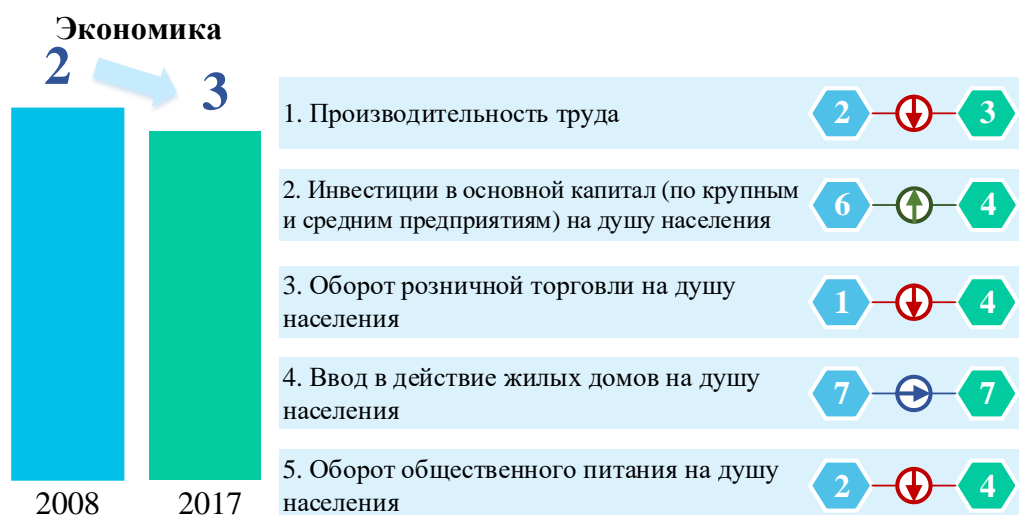


Рисунок 1.4.1. Рейтинговая оценка конкурентоспособности г. Уфы среди городов-миллионников и субмиллионников за 2008 и 2017 гг. (по блоку «Экономика»)

По большинству показателей экономического развития г. Уфа занимает место в топ-5 рейтинга конкурентоспособности.

По показателю производительности труда г. Уфа занимает место в первой тройке городов-миллионников и субмиллионников.

По инвестициям в основной капитал г. Уфа, несмотря на снижение показателя в 2017 г., улучшила конкурентные позиции (перейдя с 6-го на 4-е место), благодаря более низкому его падению относительно городов-миллионников и субмиллионников.

В числе негативных моментов экономического развития г. Уфы в 2017 г. относительно 2008 г. следует выделить утрату лидерских позиций по показателю оборота розничной торговли на душу населения, вследствие более низких темпов роста показателя, чем у ряда городов-миллионников.

Характеризуя финансовую сферу города, необходимо отметить позитивную динамику развития его хозяйствующих субъектов. Так, по показателю сальдированного финансового результата организаций, Уфа в 2017 г. достигла лидерских позиций среди российских городов-миллионников и субмиллионников (рис. 1.4.2.). Связано это как с благоприятной конъюнктурой цен на углеводородное сырье, так и с признанием 100 млрд руб. доходов от мирового соглашения ПАО АНК «Башнефть» с ОАО АФК «Система», в результате чего чистая прибыль компании достигла 143 млрд руб. При этом без учета этих доходов чистая прибыль ПАО АНК «Башнефть» составила 63 млрд руб.

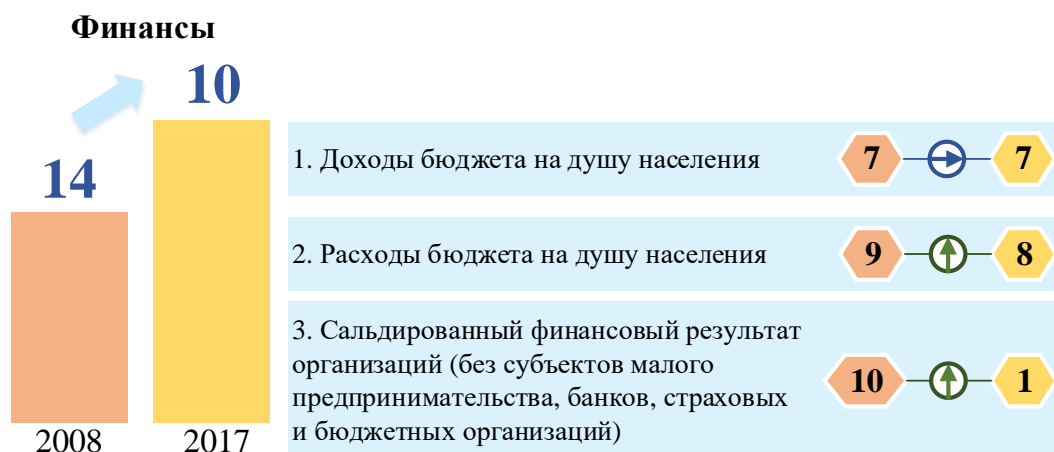


Рисунок 1.4.2. Рейтинговая оценка конкурентоспособности г. Уфы среди городов-миллионников и субмиллионников за 2008 и 2017 гг. (по блоку «Финансы»)

По большинству социальных показателей г. Уфа занимает среднее положение в списке городов-миллионников и субмиллионников, что не соответствует уровню экономического развития города и его потенциалу. В связи с этим, для города актуальна проблема **дисбаланса развития экономической и социальной сфер**.

Рейтинговая оценка конкурентоспособности городов-миллионников и субмиллионников по социальному блоку показателей представлена на рисунке 1.4.3.

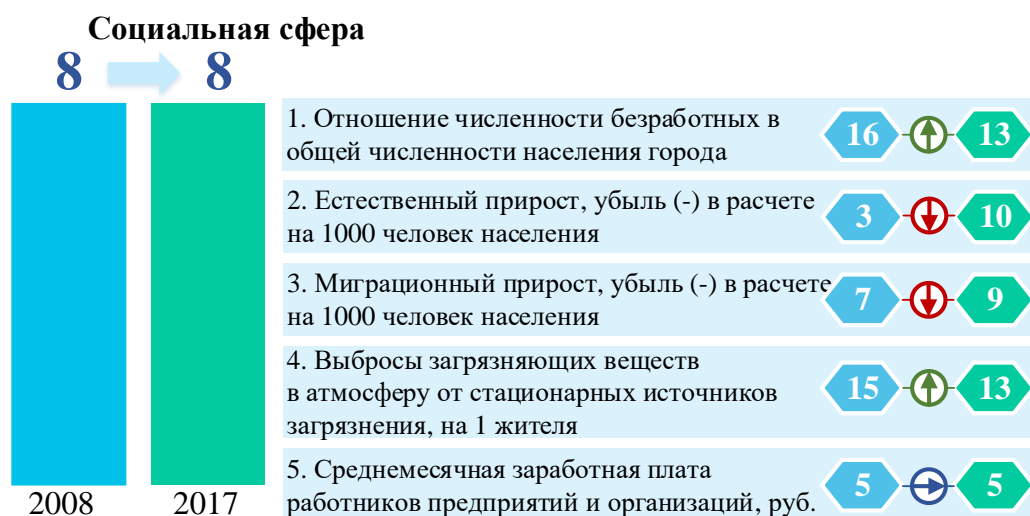


Рисунок 1.4.3. Рейтинговая оценка конкурентоспособности г. Уфы среди городов-миллионников и субмиллионников за 2008 и 2017 гг. (по блоку «Социальная сфера»)

Доля численности безработных в общей численности населения города остается высокой относительно городов-миллионников и субмиллионников. Сохраняются невысокие позиции г. Уфы по обеспеченности населения жильем.

По естественному приросту населения на протяжении 8 лет г. Уфа занимала 1–2 места. Однако в 2017 г. город потерял лидерские позиции, заняв 8-е место. Относительно высокие конкурентные позиции г. Уфа сохраняет по среднемесячной заработной плате населения – 5-е место.

Лидером рейтинга конкурентоспособности практически по всем рассматриваемым показателям в 2017 г. стала **Тюмень**. На втором месте города **Екатеринбург и Краснодар**, что достигнуто за счет сбалансированности показателей экономической, социальной и финансовых сфер. Четвертое место рейтинга поделили города **Казань и Ростов-на-Дону**.

Уфа в итоговом рейтинге за 2017 г. заняла **8-е место** среди 18 рассматриваемых в оценке городов и **6-е** – среди **13** городов-миллионников (рис. 1.4.4).

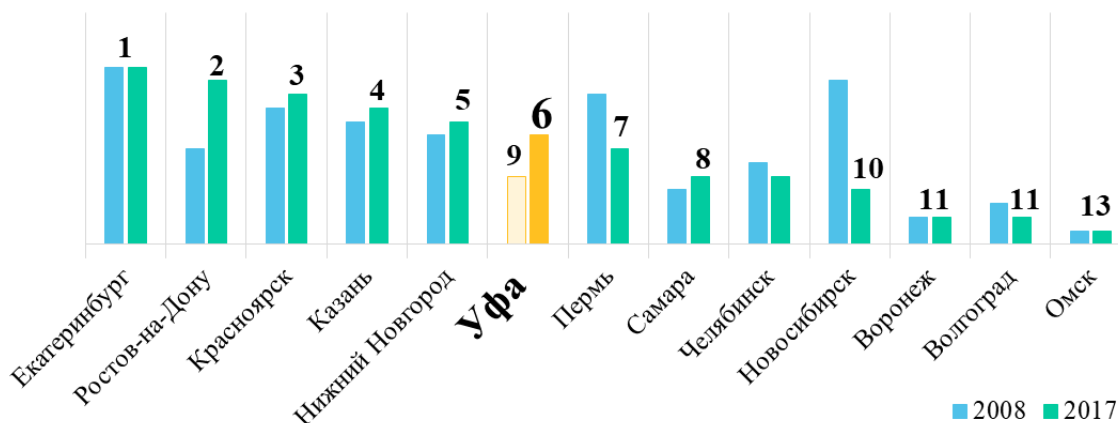


Рисунок 1.4.4. Итоговый рейтинг оценки конкурентоспособности городов-миллионников за 2008 и 2017 гг.

Если по экономическим показателям г. Уфа **в тройке лидеров**, то по показателям развития социальной и финансовой сфер **занимает средние позиции** (8-е место).

В средне- и долгосрочной перспективе необходимо **нивелировать отставание по показателям социальной сферы города**.

1.5 Анализ социально-экономического и пространственного развития сопредельных с городским округом город Уфа Республики Башкортостан муниципальных образований в рамках агломерации

Агломерация является результатом урбанизации и стягивания экономического пространства вокруг «точек роста» региона. На законодательном уровне официального определения городской агломерации не установлено, кроме того, отсутствуют нормативные правовые акты, регламентирующие базовые аспекты их функционирования и разработки системы управления их развитием.

Согласно основному документу территориального планирования на уровне Республики Башкортостан – Схемы территориального планирования (далее – СТП) Республики Башкортостан до 2020 года, утвержденной постановлением Правительства Республики Башкортостан от 5 августа 2015 года № 289 «вокруг Уфы формируется Центральная агломерационная зона», именуемая Уфимской городской агломерацией.

Под Уфимской агломерацией понимается городской округ г. Уфа и сопредельные с ней муниципальные образования, характеризующиеся многообразными интенсивными связями (производственными, коммунально-хозяйственными, трудовыми, культурно-бытовыми, рекреационными), а также совместным использованием данного ареала и его ресурсов.

На пространственное развитие и формирование качественной среды в г. Уфе и муниципальных районах Уфимской агломерации существенное влияние оказывают разработанные и утвержденные документы территориального планирования (генеральные планы поселений и городского округа, а также схемы территориального планирования муниципальных районов) и градостроительного зонирования (правила землепользования и застройки соответствующих муниципальных образований). Эти документы определяют развитие внутриагломерационных и региональных связей и формирование приоритетов развития отдельных территорий.

Наибольшее влияние на развитие территорий городского округа город Уфа могут оказывать планы по развитию Уфимского района, непосредственно окружающего городской округ город Уфа, а также Иглинского и Благовещенского районов. Основным условием их взаимосвязи является наличие контактных границ и транспортных коммуникаций между г. Уфой и центрами муниципальных районов.

Действующие документы территориального планирования муниципальных образований, входящих в состав Уфимской агломерации, разработаны в 2009–2016 гг., кроме Генерального плана городского округа город Уфа, действующая редакция которого была утверждена в 2006 г. Проектный расчетный срок документов варьируется от 2020 г. до 2036 г.

Согласно данным документам должно происходить изменение функционального использования территорий муниципальных образований, входящих в состав Уфимской агломерации, в сторону увеличения жилой (селитебной) и производственной функции и снижения сельскохозяйственной функции. Происходит также увеличение территорий под улично-дорожной сетью и автомобильными дорогами, рекреационных территорий, однако, принципы выделения категорий функциональных зон и земель в таблицах технико-экономических показателей в документах территориального планирования отличаются друг от друга.

Анализ социально-экономического и пространственного развития сопредельных с городским округом город Уфа Республики Башкортостан муниципальных образований проводился по следующим направлениям: 1) особенности расселения населения; 2) демографические и миграционные процессы; 3) инвестиции и производственная структура экономики; 4) социальная сфера и социальная инфраструктура.

1. Особенности системы расселения.

Моноцентрический характер Уфимской агломерации при отсутствии достаточного уровня связанности и густоты дорожной сети приводит к диспропорциям в плотности населения, плотности застройки.

Уфимская агломерация – это крупнейшая городская агломерация Республики Башкортостан, располагающаяся в центральной части региона. Характер агломерации – моноцентрический, ядром является город Уфа. На основе учета транспортной доступности, интенсивности маятниковой миграции, плотности расселения спутниковую зону города-ядра Уфы можно разделить на два пояса (табл. 1.5.1).

Таблица 1.5.1

Территориальное расселение в Уфимской агломерации на 01.01.2017 г.

Муниципальное образование (МО)	Количество городов, пгт.	Площадь, кв. км	Численность населения, чел.			Плотность, чел./ кв. км
			всего	городского	сельского	
Ядро агломерации						
г. Уфа	1	707,93	1126098	1126098	0	1590,7
I пояс						
Благовещенский	1	2259,24	49380	34955	14425	21,86
Иглинский	-	2455,88	60777	0	60777	24,75
Кармаскалинский	-	1750,88	50319	0	50319	28,74
Кушнаренковский	-	1717,77	27074	0	27074	15,76
Уфимский	-	1598,77	87798	0	87798	54,92
Чишминский	1	1823,77	52607	22408	30199	28,85
Всего	2	11606,31	327955	57363	270592	28,26
II пояс						
Архангельский	-	2421,45	17630	0	17630	7,28
Благоварский	-	1688,15	25423	0	25423	15,06
Нуримановский	-	2511,84	20353	0	20353	8,10
Всего	-	6621,44	63406	0	63406	9,58
Итого по агломерации	3	18981,45	1517459	1183461	333998	79,94

Внутреннюю зону Уфимской агломерации образуют 6 муниципальных районов (Благовещенский, Иглинский, Кармаскалинский, Уфимский, Кушнаренковский и Чишминский), характеризующихся относительно высокой плотностью, связанных с городом-ядром тесными производственными связями и удобным транспортным сообщением. Транспортная доступность от центров указанных районов до г. Уфы составляет не более часа. Учитывая доступность в течении часа и наличие транспортной связи необходимого качества, город Стерлитамак также входит в зону влияния Уфимской агломерации.

Внешнюю зону агломерации формируют районы с более низкой плотностью населения и низкой густотой дорожной сети, меньшей долей загородного населения среди работающих. Открытые пространства районов значительно превосходят по площади застроенные территории, расстояние от их административных центров до г. Уфы можно преодолеть в пределах 1,5 часов. К ним относятся Архангельский, Нуримановский и Благоварский районы.

Уфимская агломерация в настоящее время занимает территорию с наивысшей концентрацией населения в пределах республики. Плотность населения здесь превышает плотность в Республике Башкортостан (79,94 и 28,43 чел./кв. км соответственно), внутри

агломерации наблюдается сильная дифференциация (от 1 590,7 чел. / кв. км в г. Уфе до 7,28 чел. / кв. км в Архангельском районе).

Связанность городского пространства является ключевым фактором роста агломерации, повышения ее межрегиональной конкурентоспособности, увеличения стоимости земельных участков, жилых и общественно-деловых помещений, развития рынка земли и недвижимости города и агломерации в целом. Транспортная система агломерации должна характеризоваться как внутренней связанностью, так и наличием внешних связей, интегрирующих ее территорию и экономику в систему макрорегиональных и международных транспортных систем.

Уфимская агломерация находится в центре транспортных коридоров республики. В г. Уфе сходятся железнодорожные магистрали 3 направлений – на центральную и южную части России, в Сибирь, Северный Казахстан и Среднюю Азию. К городу подходят две федеральные автомобильные дороги «Урал» (Москва – Самара – Уфа – Челябинск) и «Волга» (Москва – Казань – Уфа), кроме того, имеется развитая внутрирегиональная сеть автомобильных дорог. Из международного аэропорта «Уфа» выполняются регулярные внутренние рейсы более чем в 27 городов России, а также регулярные международные рейсы.

Однако постоянное усиление конкурентных преимуществ соседних урбанизированных территорий Приволжья/Урала, занимающих активную и заинтересованную позицию, а также слабая интеграция Уфимской агломерации в международную и федеральную транспортную и логистическую систему приводят к ухудшению инвестиционного климата в республике и городском округе.

На сегодняшний день республика в целом и Уфа, в частности, остались вне перспективных скоростных транспортных коридоров: скоростной международный транспортный коридор (СМТК) «Запад-Восток» проходит севернее; международный автодорожный маршрут «Европа-Западный Китай», планировавшийся к прохождению по территории республики с юго-запада (Бавлы-Кумертау) изыскивается вне территории республики. Единственный федеральный транспортный коридор, пока еще не отмененный по территории республики, это «Юго-Западная хорда» проходящая по северной части республики.

Густота дорожной сети в Уфимской агломерации характеризуется значительными диспропорциями. В расчете на 1000 кв. км площади в г. Уфе наблюдаются наибольшие значения (2366,06 км), что в 8,44 раза выше, чем в Благовещенском районе, в 5,27 раза, чем в Иглинском районе, в 5,1 раза, чем в Уфимском районе.

К этому следует добавить наличие дефицита городских и межмуниципальных связей (в том числе мостовых переходов через реки) в Уфимской агломерации, отсутствие транспортно-пересадочных узлов в точках наиболее интенсивных пересечений различных видов внутригородского и агломерационного транспорта, увязанных с общегородским центром и центрами планировочных районов, а также невысокий уровень организации управления движением транспорта.

На сегодняшний день в зоне активного пригородного развития г. Уфы проживает порядка 230 тыс. чел., еще порядка 170 тыс. чел. городского населения Уфы (жилые районы Дема, Затон, Шакша, Восьмое Марта, Кооперативная Поляна) проживает за пределами так называемого Уфимского полуострова, ежедневно перемещаясь на его территорию, что вызывает необходимость развития транспортной системы г. Уфы.

2. Демографические и миграционные процессы.

Усиливаются процессы субурбанизации в первом поясе агломерации. Два близлежащих к г. Уфе муниципальных района (Уфимский и Иглинский) являются центрами притяжения населения для постоянного жительства, что вызвано высокой транспортной доступностью населенных пунктов и низкой стоимостью жилья. Активные процессы маятниковой трудовой миграции жителей пригорода в г. Уфу приводят к значительной нагрузке на транспортную и дорожную инфраструктуру.

Численность населения. Анализ прироста общей численности населения за период 2008–2016 гг. показал, что только два муниципальных района показывают значительные темпы прироста – Иглинский и Уфимский (26,30 и 44,83% соответственно). За этот же период в г. Уфе темп прироста численности населения составил всего 9,11%. Муниципальные районы II-го пояса характеризуются убылью населения (Архангельский (-11,46%), Благоварский (-2,06%), Нуримановский (-4,94%)). Прирост населения в близлежащих к г. Уфе районах во многом связан с более широкими возможностями для индивидуального жилищного строительства, чем в городе, в сочетании с возможностью занятости в Уфе, чего нет в удаленных Нуримановском и Архангельском районах.

Естественный прирост. На общий прирост численности наибольшее влияние оказывают миграционные процессы, а не показатели естественного прироста. Только в Уфимском и Благовещенском районах наблюдается увеличение значений естественного прироста (0,1 до 0,81%, с 1,7 до 2,12% соответственно), остальные муниципальные районы характеризуются отрицательным значением показателя естественного прироста.

Миграционный прирост. По итогам 2016 г. наибольшие значения миграционного прироста показывают Иглинский и Уфимский районы (41,58 чел. и 28,08 чел. на 1 000 человек населения). Миграционные потоки в Иглинском и Уфимском районах более чем на 90% состоят из мигрантов из других муниципалитетов Республики Башкортостан, из них 64% – это граждане в трудоспособном возрасте. Соответственно, в данных районах растет предложение на рынке труда. Оставшиеся муниципальные районы Уфимской агломерации характеризуются либо небольшим значением миграционного прироста, либо убылью населения. В структуре выбывших из остальных сопредельных к г. Уфе районов преобладают граждане в трудоспособном возрасте (в среднем 70% от общего числа выбывших). Соответственно, данные районы теряют свой трудовой потенциал.

Маятниковая миграция. Оценка маятниковой трудовой миграции, основанная на использовании косвенных показателей, отражающих долю неучтенного трудоспособного населения, показала следующие результаты для Уфимской агломерации. В группу МО с высокой долей маятниковых мигрантов (более 51,34%) вошли Иглинский,

Кармаскалинский и Нуримановский районы; в группу МО с долей маятниковых мигрантов выше среднего (от 44,43% до 51,34%) – Чишминский, Благоварский, Архангельский и Кушнаренковский районы; в группу МО со средней долей маятниковых мигрантов (от 36,94% до 44,11%) – Уфимский район.

Основными донорами маятниковых мигрантов являются города и центры периферийных районов (пгт Чишмы, с. Иглино, г. Благовещенск). Местом притяжения населения в г. Уфе являются историческая (вузы, государственные и муниципальные учреждения) и северная части города (промышленные предприятия). Маятниковая миграция влияет на значительный приток населения не только в г. Уфу, но и в близлежащие районы, благодаря средней величине преодолеваемого мигрантами расстояния порядка 50–60 км.

3. Инвестиции и производственная структура экономики.

Близлежащие к г. Уфе муниципальные районы характеризуются привлекательностью для инвестирования, однако в них наблюдается спад промышленного производства (особенно в периферийных городских территориях – г. Благовещенске и поселке городского типа Чишмы) и снижение спроса на рынке труда. Высокий уровень оплаты труда и большее число рабочих мест в г. Уфе приводят к усилению маятниковой трудовой миграции.

Инвестиции в основной капитал. Анализ темпов прироста инвестиций за период 2010–2016 гг. в основной капитал на душу населения в МО агломерации свидетельствует о разнонаправленной динамике инвестиций. Как I-й, так и II-й пояса агломерации характеризуются значительным разрывом в значениях показателей: от 36% в Кармаскалинском районе до 3861,4% в Кушнаренковском в I-м поясе, от (-11,0%) в Архангельском районе до 974,3% в Благоварском районе во II-м поясе (в сопоставимых ценах). По объему инвестиций в основной капитал на душу населения наблюдается положительная динамика практически по всем МО агломерации. Таким образом, сопредельные с г. Уфой муниципалитеты являются потенциально привлекательными для инвесторов.

Индекс промышленного производства. На развитие спутниковой зоны агломерационные эффекты оказывают значительное влияние: темпы роста индекса промышленного производства в среднем по Уфимской агломерации выше, чем по региону. Ниже среднереспубликанского уровня – только значения Благовещенского и Чишминского районов. Периферийные городские территории характеризуются спадом промышленного производства.

Заработная плата. Несмотря на значительный рост за период 2008–2017 гг., уровень заработной платы в большинстве муниципалитетов Уфимской агломерации ниже не только среднего уровня по агломерации, но и среднего по республике (только в Благовещенском и Уфимском районах выше среднего – 35 420,4 и 42 491,4 руб. на 01.01.2018 г. соответственно). Низкий уровень заработной платы в районах, прилегающих

к ядру агломерации, является одним из факторов, приводящих к усилению маятниковой миграции.

Рынок труда и занятость. Уровень зарегистрированной безработицы в Уфимской агломерации в среднем ниже уровня Республики Башкортостан (1,13 и 1,17% на 01.01.2017 г.), что вызвано близостью столицы г. Уфы. Только в Кармаскалинском и Чишминском районе значение данного показателя выше среднереспубликанского (1,59% и 2,1% соответственно).

По среднегодовой численности занятых лидерами являются Благовещенский и Уфимский районы (203,16 и 199,90 чел. на 1000 населения на 01.01.2017 г.). Иглинский район является аутсайдером (82,42 чел., что в 3,45 раза ниже уровня г. Уфы). Это значит, что в данный муниципалитет граждане приезжают исключительно для проживания, а не для трудоустройства. В целом удаление от столицы сказывается на величине спроса на рынке труда, что вкупе с невысоким уровнем заработной платы приводит к росту маятниковой миграции.

Кроме того, на прилегающих к Уфе территориях созданы и функционируют промышленно-производственные площадки и транспортно-логистические узлы: «Полиэф» (г. Благовещенск), индустриальный парк «Уфимский» (Уфимский район), индустриальный парк «Зубово» (Уфимский район), предприятие «Кроношпан» (Уфимский район) на прилегающей к Шакшинскому промузлу территории.

4. Социальная сфера и социальная инфраструктура.

Инвестиционная привлекательность строительства жилья в муниципальных районах I-го пояса выше, чем в г. Уфе. Активное жилищное строительство в сопредельных районах осуществляется без учета планов развития других муниципалитетов, что приводит к дополнительной нагрузке на инфраструктуру г. Уфы (дороги, социальные объекты, инженерная и коммунальная инфраструктура, транспортное сообщение и др.).

Ввод в действие жилья. Усиление агломерационных потоков, а также значительный прирост населения и привлекательности соседних с г. Уфой пригородных территорий ведет к росту общей потребности в жилье. Если в г. Уфе наблюдается снижение объемов ввода в действие жилья (за период 2008–2017 г. на 134,53 кв. м, или на 16,61%), то в муниципалитетах I-го и II-го пояса – наоборот, рост (на 70,57% и 25,28% соответственно). Лидером по росту объемов ввода в действие жилья является Иглинский район (в 2,6 раза).

Это сказывается и на обеспеченности жильем. Уфимский и Иглинский районы являются лидерами по Республике Башкортостан по вводу в действие жилья на душу населения (3 688,84 кв. м и 1 745,84 кв. м на 1000 населения на 01.01.2018 г.), чьи значения в 5,4 и 2,6 раза выше данных по г. Уфе.

Места в дошкольных образовательных учреждениях. Активные миграционные процессы приводят к проблемам с устройством детей в ДОУ. В г. Уфе, Иглинском и Уфимском районах наблюдается высокая доля детей в возрасте 1-6 лет, состоящих на учете для определения в детские сады (на 01.01.2018 г. – 30,67%, 36,22% и 36,75%

соответственно). Агломерационные процессы приводят к значительной нагрузке на систему дошкольного образования, особенно в г. Уфе, поскольку для жителей пригородных районов предпочтительнее устроить своих детей в уфимские детские сады (которые ближе к работе, престижны и т. п.). Кроме того, многие жители г. Уфы строят жилье и проживают в пригороде, а в городе имеют основную прописку.

Обеспеченность медицинскими услугами. В связи с объединением с 2015 г. медицинских организаций г. Уфы и Уфимского района большая часть нагрузки от роста численности населения в указанном районе легла на уфимские медицинские учреждения. В Иглинском районе рост численности населения отразился на обеспеченности врачами и средним медицинским персоналом (в 2016 г. их число составило 16,8 чел. и 47,9 чел. на 1000 населения, что в 2,44 и 2,28 раза ниже республиканских значений). Благодаря трудоустройству в г. Уфе, у жителей сопредельных с г. Уфой районов – маятниковых мигрантов – имеется возможность получать медицинские услуги в городе, что также увеличивает нагрузку на систему здравоохранения.

Взаимовлияние г. Уфы и сопредельных пригородных районов проявляется в наличии тесных экономических связей, в развитии маятниковой миграции населения между Уфой и населенными пунктами, расположенными в 50–60 км транспортной доступности от столицы. Наибольшей насыщенностью связей характеризуются Уфимский и Иглинский районы, расположенные в I-м поясе агломерации.

Высокий уровень маятниковой трудовой миграции из сопредельных районов в г. Уфу приводит к значительной нагрузке на все виды инфраструктуры развития города (систему транспортного сообщения, качество автомобильных дорог, образовательные и медицинские учреждения и др.). Более высокая инвестиционная привлекательность сопредельных районов вкупе с их транспортной доступностью может привести к выбытию из города отдельных потенциальных инвесторов.

Перспективы развития Уфы и Уфимской агломерации обусловлены как решениями по включению Республики Башкортостан в международные и макрорегиональные транспортные коридоры, так и обеспечением связанности агломерационных территорий и принятием комплексных решений по размещению новых объектов и реконструкции существующих.

Совместное решение муниципальными образованиями в составе Уфимской агломерации задач пространственного развития позволит объединить ресурсы для реализации общих целей и задач агломерационного развития.

К *основным позитивным факторам* агломерационного развития на территории г. Уфы и смежных муниципальных образований относятся:

1. Наличие опыта прохождения нормативно-правовых процедур по изменению границ муниципальных образований в составе Уфимской агломерации.
2. Наличие потребности смежных с городским округом городом Уфа муниципальных образований в услугах инженерной и транспортной инфраструктур городского округа.

3. Наличие действующих в регионе федеральных и республиканских государственных программ, направленных на создание транспортной инфраструктуры и повышение качества городской среды.

4. Наличие утвержденных документов территориального планирования и градостроительного зонирования муниципальных образований Уфимской агломерации.

5. Наличие проектов по развитию транспортных и инженерных систем на территории региона, находящихся в ведении общероссийских государственных компаний.

К *негативным факторам* агломерационного развития относятся:

1. Несбалансированность и отсутствие взаимосвязи утвержденных перспективных градостроительных решений городского округа г. Уфы и смежных муниципальных образований Уфимской агломерации в составе документов территориального планирования и градостроительного зонирования.

2. Отсутствие активной динамики реализации решений, закрепленных в документах стратегического планирования Республики Башкортостан и муниципальных образований в составе агломерации.

3. Заложенный в документации по планировке территорий муниципальных образований в составе Уфимской агломерации сверхвысокий рост жилищного строительства, не обеспеченный объектами социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры.

4. Дефицит собственных бюджетных доходов местных бюджетов Уфы и смежных муниципальных образований для реализации проектов в части пространственного развития и повышения качества городской среды.

Формируемая агломерация требует создания соответствующей системы управления, которая будет направлена не столько на постоянное административное вмешательство, сколько на создание условий для развития муниципальных образований, входящих в ее состав. Отсутствие официального учета городских агломераций, недостаточная разработанность методических рекомендаций по формированию системы управления агломерациями в Российской Федерации создает ряд ограничений для институционализации процессов их регулирования и управления. В этом смысле задача развертывание системы класса «Совершенное управление территорией» (СУТ) (Perfect Territories Management (PTM) «Территория», суммируя всю актуальную информацию, может оказаться единственным действенным инструментом управления.

Структура управления развитием городской агломерации может строиться на основе межмуниципального сотрудничества в рамках договорной модели с привлечением органов власти субъекта Федерации. Согласно рекомендациям Агентства по социально-экономическому развитию агломераций для вновь создаваемых органов управления агломерации можно применить следующие основные организационно-правовые формы: ассоциация муниципальных образований (МО); автономная некоммерческая организация, учреждаемая субъектом РФ; ассоциация и автономная некоммерческая организация;

автономная некоммерческая организация, учреждаемая ассоциацией МО и субъектом Федерации; автономная некоммерческая организация, учреждаемая МО и субъектом РФ.

Также необходимо совершенствование нормативно-правовой базы на уровне Российской Федерации, Республики Башкортостан и муниципальных образований, регламентирующей понятие «агломерации», механизма реализации агломерационных процессов, в том числе, совместное взаимодействие муниципалитетов в целях создания условий для организации сбалансированной инфраструктуры и реализации ее в рамках межмуниципальных проектов.

1.6 Результаты социологического опроса населения городского округа город Уфа Республики Башкортостан

Цель социологического опроса – изучение социального самочувствия и качества жизни населения г. Уфы, а также проблем города и перспективных направлений его социально-экономического развития.

Исследование было реализовано в два этапа методом анкетирования по месту жительства в июне-июле 2018 г. Объем выборки составил 1800 человек, репрезентирующий постоянное население г. Уфы с учетом административного деления на 7 районов:

- по полу: мужчины – 46%, женщины – 54%;
- по возрасту: группа до 29 лет – 25%, 30–39 лет – 19%, 40–49 лет – 21%, 50–59 лет – 14%, 60 лет и старше – 21%;
- по районам проживания: Демский – 5,0%, Калининский – 19%, Кировский – 13%, Ленинский – 7%, Октябрьский – 23%, Орджоникидзевский – 17%, Советский – 16%.

Анализ результатов исследования позволяет сделать вывод о том, что основная часть населения высоко оценивает условия проживания, созданные в городе. На вопрос «Нравится ли Вам жить в г. Уфе?» 83,6% респондентов ответили положительно, их устраивают условия, созданные для обеспечения жизнедеятельности (рис. 1.6.1).

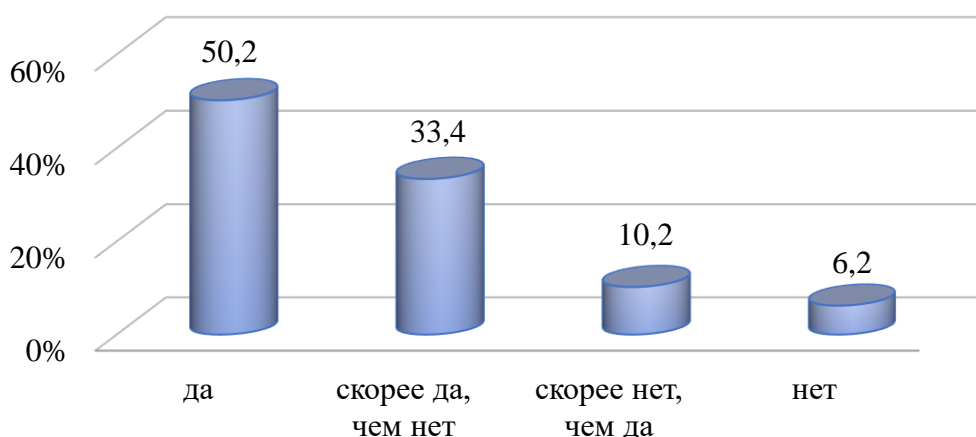


Рисунок 1.6.1. Распределение ответов респондентов на вопрос: «Нравится ли Вам жить в г. Уфе?»

Среди опрошенных жителей 45%, считают, что за последние 5 лет качество жизни в городе улучшилось, 31% респондентов ответили, что качество жизни в городе «осталось без изменений», ухудшение отметили 14,2% опрошенных, 9,8% – затруднились ответить.

Социально-экономическая ситуация в городе также оценивается достаточно высоко. Основная часть респондентов характеризует ее как благополучную – 14%, стабильную – 35,8%, вполне удовлетворительную – 33%, кризисную – 12% и затруднились ответить – 5%.

Положительные тенденции развития отражаются также в том, что основная часть опрошенных жителей уверена в своем будущем – 67,6%, не уверены в нем – 25,6%, затруднились ответить – 6,8% (рис. 1.6.2).

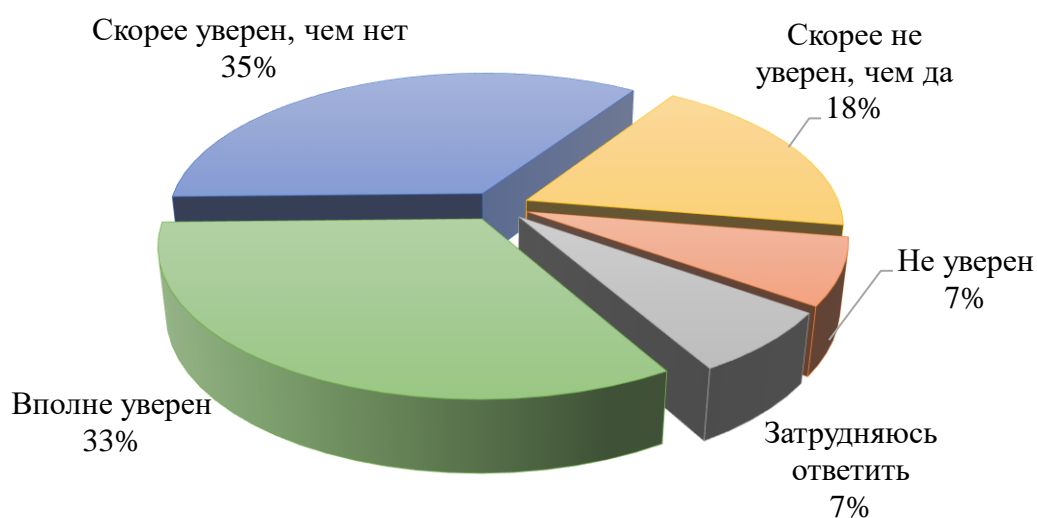


Рисунок 1.6.2. Распределение ответов респондентов на вопрос: «Насколько Вы сегодня уверены в своем будущем?»

Среди основных возможностей и сторон жизни, предоставляемых в городе и устраивающих респондентов, преобладают: возможность жить полноценной культурной жизнью – 81,1%; заниматься физической культурой и спортом – 78,4%; красота окружающих ландшафтов и наличие парков, скверов, зон отдыха – 77,7%; возможность получить хорошее образование – 74,9%; уровень безопасности – 53,5%; возможность заниматься предпринимательской деятельностью – 52,4%.

В меньшей степени устраивают жителей: качество жилищно-коммунальных услуг – 65,8%; возможности получить качественные медицинские услуги – 59,6%; решить жилищный вопрос – 58,8%; состояние окружающей среды, экологии – 56,9% и возможность найти подходящую работу – 56%.

Самыми острыми городскими проблемами, на решении которых необходимо сосредоточить усилия в первую очередь, по мнению жителей, являются: низкий уровень доходов и качества жизни населения – 14,2%, нехватка рабочих мест, безработица – 10,2%, недоступность (дороговизна) жилья – 8,4%, низкое качество жилищно-коммунальных услуг – 7,5%, низкое качество и недоступность медицинских услуг – 7%,

неудовлетворительное состояние транспортной инфраструктуры – 5,3%, неблагоприятная экологическая обстановка – 4,4%, неудовлетворительная работа городского транспорта – 4,2%, проблемы пьянства и наркомании – 4,1%, неудовлетворительное состояние дворовых территорий – 3,5% и другие проблемы.

К числу наиболее приоритетных направлений развития города, по мнению жителей, относятся: развитие промышленности и создание новых рабочих мест – 28%; создание комфортной городской среды и благоустройство территорий – 23,7%; строительство социальных объектов и объектов инфраструктуры – 16,6%; создание условий для привлечения инвестиций – 15,2%; развитие туризма – 9,6%.

Об уровне гражданской активности в решении проблем города свидетельствует и то, что 33,6% респондентов готовы лично участвовать в решении проблем города, 25,8% – готовы, но только в решении тех проблем, которые касаются их лично, 40,6% – принимать участие в данной деятельности не готовы.

Активные граждане готовы вкладывать личные средства в реализацию целевых проектов, финансирование которых будет поддержано Правительством Российской Федерации и Республики Башкортостан в размере: не более 500 руб. – 28,6%, не более 1 000 руб. – 11,8%, не более 3 000 руб. – 5,8%.

Наиболее привлекательный образ г. Уфы в будущем, через 10–15 лет, по мнению опрошенных жителей, должен соответствовать следующим характеристикам:

- развитый промышленный центр Российской Федерации, в котором производится продукция, конкурентоспособная на внутреннем и внешнем рынках – 24,8%;
- экологически чистая территория с развитой инфраструктурой, комфортная для жизни, работы и отдыха – 23,5%;
- перспективная территория для проживания населения, реализации их сил и потенциала – 20,4%;
- центр высоких технологий, современного производства и науки – 17,8%;
- город развитого бизнеса, благоприятный для развития предпринимательской деятельности – 13,4%.

Наиболее подходящими слоганами для г. Уфы, по мнению респондентов, являются следующие: «Уфа – город комфортный и удобный для жизни» – 28,7%; «Уфа – город-парк» – 9,4%; «Уфа – город возможностей» – 30,1%; «Уфа – движение в будущее, сохраняя традиции» – 21,8%; «Уфа – город для бизнеса» – 5,2%.

Итоги социологического исследования показывают, что основная часть респондентов положительно оценивает социально-экономическую ситуацию в г. Уфе. Большинство опрошенных жителей уверены в своем будущем и считают, что за последние 5 лет качество жизни в городе изменилось в лучшую сторону. В целом, жителей устраивают условия проживания, созданные в городе, и они не планируют переезд в другие населенные пункты.

В наибольшей степени жители положительно оценивают такие стороны развития города, как возможность жить полноценной культурной жизнью, заниматься физической

культурой и спортом, получать хорошее образование, уровень безопасности. В меньшей степени оценивают качество жилищно-коммунальных услуг, состояние окружающей среды, экологии, возможность получить качественные медицинские услуги, решить жилищный вопрос и найти подходящую работу.

В числе наиболее актуальных проблем города на сегодняшний день респонденты выделили низкий уровень доходов, недоступность (дороговизна) жилья, низкое качество жилищно-коммунальных услуг.

Наиболее приоритетными направлениями развития города, по мнению респондентов, являются: развитие промышленности и создание новых рабочих мест, создание комфортной городской среды и благоустройство территорий, строительство социальных объектов и объектов инфраструктуры. Большинство опрошенных жителей в будущем хотят видеть свой город развитым промышленным центром Российской Федерации, в котором производится продукция, конкурентоспособная на внутреннем и внешнем рынках.

К числу положительных характеристик развития города относится также потенциал социальной ответственности населения, выраженный в готовности участвовать в решении наиболее актуальных проблем города, принимать участие в обсуждении перспективных проектов.

1.7 SWOT-анализ социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан

В SWOT-анализе выделены конкурентные преимущества (**сильные стороны**), ключевые проблемы (**слабые стороны**), а также **угрозы и возможности** социально-экономического развития г. Уфы (табл. 1.7.1.) (приложения 6,7).

Таблица 1.7.1

Матрица SWOT-анализа

Сильные стороны	Слабые стороны
<ul style="list-style-type: none"> • Удобное географическое расположение на границе Азии и Европы, пересечении крупных транспортных магистралей. • Высокая концентрация обрабатывающей промышленности. • Высокий уровень развития розничной торговли и обеспеченности торговыми площадями. • Рост численности населения и миграционный приток. • Низкий уровень преступности. • Значительный историко-культурный, туристический и рекреационный потенциалы. • Высокий уровень коммунального благоустройства. • Отсутствие дефицита мощностей в системах ресурсо- и энергоснабжения города. 	<ul style="list-style-type: none"> • Слабая интеграция Уфимской агломерации в международную и федеральную транспортную и логистическую систему. • Высокий уровень износа основных фондов. • Недостаточно развитая система оптовой торговли. • Сокращение доли населения в трудоспособном возрасте и повышение демографической нагрузки. • Недостаточный уровень обеспеченности населения жильем. • Высокий уровень физического и морального износа коммунальных сетей, оборудования ресурсо- и энергоснабжающих организаций. • Нерациональная транспортно-планировочная структура, недостаточно высокий уровень

Сильные стороны	Слабые стороны
<ul style="list-style-type: none"> • Высокий уровень озеленения города. • Высокая эффективность деятельности органов МСУ. • Улучшение рейтинга качества управления муниципальными финансами г. Уфы в 2016-2017 гг. 	<p>организации управления движением транспорта.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Отсутствие селективного сбора отходов, специализированных мероприятий по их утилизации и переработке. • Высокий уровень муниципального долга г. Уфы.
Возможности	Угрозы
<ul style="list-style-type: none"> • Привлечение дополнительных финансовых ресурсов федерального и регионального бюджетов, внебюджетных фондов. • Формирование новых точек роста экономики города (биотехнологии, геновая и геномная инженерия, нанотехнологии, информационно-коммуникационные технологии). • Развитие научно-исследовательского и образовательного потенциала города. • Формирование инвестиционно-привлекательного имиджа города. • Расширение использования механизмов муниципально-частного партнерства. • Развитие малого и среднего предпринимательства, привлечение социальных инвестиций от бизнес-сообщества. • Развитие системы обратной связи с населением, привлечение граждан к решению социально-экономических проблем города. • Модернизация, реконструкция и развитие инженерно-транспортной инфраструктуры. • Формирование крупной Уфимской агломерации. • Развитие высокоскоростных транспортных систем. • Формирование эффективной бюджетной политики, направленной на повышение качества и доступности бюджетных услуг, эффективности управления муниципальными финансами. 	<ul style="list-style-type: none"> • Деиндустриализация экономики г. Уфы, связанная с высоким износом основных фондов. • Отток высококвалифицированных кадров из Уфы. • Нарастание геополитической напряженности и усиление санкций западных стран. • Снижение инвестиционного спроса и обострение территориальной конкуренции на рынке капиталов. • Старение населения. • Перебои в снабжении и возможное возникновение аварийных ситуаций на изношенных коммунальных сетях. • Увеличение дорожно-транспортных происшествий в связи с увеличением количества автомобильного транспорта и несовершенством улично-дорожной сети. • Изменение транзитных грузопотоков в обход Республики Башкортостан. • Усиление конкурентных преимуществ соседних урбанизированных территорий. • Увеличение текучести кадров на муниципальной службе. • Неустойчивая динамика доходов местного бюджета, получаемых от приватизации и аренды муниципального имущества.

В числе ключевых направлений по усилению сильных сторон, устранению существующих слабых сторон и преодолению угроз внутренней и внешней среды:

1. Использование сильных сторон для реализации возможностей внешней среды (SO-направление):

- реализация концепции «Башкирской технологической инициативы» в рамках исполнения поручения Президента России Владимира Путина по разработке и реализации Национальной технологической инициативы в условиях проводимой Правительством РФ политика импортозамещения;
- формирование и развитие конкурентоспособных кластеров;
- использование высокого уровня развития человеческого капитала Уфы для инновационного прорыва, направленного на существенное повышение конкурентоспособности города;

– совершенствование транспортной инфраструктуры Уфы и Уфимской агломерации в рамках подключения к реализации проектов по строительству скоростных международных транспортных коридоров «Великий Шелковый путь», соединяющего Европу и Западный Китай (Москва – Пекин), «Запад-Восток» и «Юго-западной хорды» будет способствовать развитию экономической и внешнеэкономической деятельности, потребительского рынка, туризма;

– развитие инфраструктуры, благоприятной социально-политической обстановки, низкого уровня преступности для проведения крупных саммитов, форумов, спортивных и культурных мероприятий;

– обеспечение высокого уровня жилищно-коммунального благоустройства и развитие инженерно-транспортной инфраструктуры в целях повышения качества жизни, создания доступной среды для всех групп населения, включая маломобильные;

– использование лидерских позиции Уфы среди городских округов республики по отдельным показателям эффективности деятельности органов МСУ за период 2010–2016 гг., достижение высокого рейтинга главы Администрации среди мэров крупных и средних городов для формирования благоприятного имиджа города в целом;

– использование лидерских позиций Уфы среди городов России по сохранению, развитию и благоустройству озелененных пространств для обеспечения стабильной экологической ситуации;

– расширение участия города в региональных и федеральных программах благоустройства городской среды и реконструкции существующих парков и скверов для повышения качества городской среды.

2. Использование возможностей внутренней и внешней среды для устранения слабых сторон (WO-направление):

– введение рядом западных стран санкций и курса Правительства РФ на импортозамещение создало предпосылки для воссоздания экономической независимости региона и его столицы, как в части восстановления утраченных, так и обретении новых компетенций. Первоочередными следует решить вопросы в части снижения зависимости от импорта продовольствия, лекарственных препаратов, медицинского оборудования и др.;

– создание условий для привлечения новых резидентов для осуществления инновационной деятельности, в т. ч. из других городов России;

– формирование инвестиционно привлекательного имиджа города для повышения темпов роста объема инвестиций, в том числе иностранных;

– приоритетное решение демографических задач путем комплексного подхода к решению вопроса роста качества жизни, как в сфере обеспечения естественного прироста, так и в сфере повышения среднего возраста;

– строительство новых жилых районов в рамках комплексного освоения территорий и развитие застроенных территорий, в том числе, за счет ликвидации аварийной и ветхой застройки с целью повышения уровня обеспеченности населения жильем;

- повышение качества городского туристского продукта, в том числе за счет возможностей внедрения механизмов интеграции и кооперации субъектов туристского рынка, развития муниципально-частного партнерства;
- повышение внутреннего и внешнего спроса на туристский продукт города на основе разработки маркетинговой стратегии, создания туристского бренда города;
- развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории города для снижения уровня преступности в общественных местах и на улицах города;
- увеличение темпов снижения смертности путем пропаганды здорового образа жизни;
- создание условий для миграционного притока населения в трудоспособном возрасте путем повышения привлекательности города, развития социальной инфраструктуры и повышения уровня благосостояния населения;
- создание условий для увеличения количества и качества частных медицинских организаций, в том числе частных, для развития сети медицинских организаций, оказывающих медико-санитарную помощь;
- модернизация, реконструкция и новое строительство инженерной инфраструктуры в целях удовлетворения потребностей развития реального сектора экономики, жилищного строительства, повышения качества предоставления жилищно-коммунальных услуг;
- использование комплекса энерго- и ресурсосберегающих технологий, современного оборудования и передовых проектных решений для повышения надежности и эффективности коммунальных систем жизнеобеспечения ЖКХ города;
- развитие экономичных, экологичных и скоростных видов транспорта, в том числе в рамках Уфимской агломерации;
- модернизация парка и развитие инфраструктуры транспорта в целях удовлетворения растущих потребностей населения и бизнеса в транспортных услугах;
- развитие информатизации в деятельности органов МСУ и повышение уровня вовлечения населения в процессы дистанционного взаимодействия с органами МСУ;
- организация эффективной системы мониторинга качества предоставления муниципальных услуг для создания информационной базы при принятии управленческих решений в данной сфере;
- улучшение качества предоставления муниципальных услуг для повышения уровня удовлетворенности жителей г. Уфы деятельностью руководителей органов МСУ;
- формирование эффективной бюджетной политики, направленной на повышение качества и доступности бюджетных услуг;
- привлечение инвестиций для решения проблем слабой степени благоустройства и пешеходных связей с прибрежными территориями, создание системы благоустроенных рекреационных пространств вдоль рек и водоемов на территории городского округа.

3. Использование сильных сторон для преодоления угроз внешней среды (ST-направление):

- развитие уникальных компетенций города в части машиностроения и фармацевтики в сочетании с повышением эффективности использования развитого научно-образовательного комплекса, нацеленных на инновационное развитие всех сфер жизнедеятельности населения города, могут быть использованы для преодоления угрозы усиления зависимости экономики от зарубежных технологий, оборудования и продукции;
- высокое качество условий для развития СМСП в Уфе и в Республике Башкортостан будут способствовать увеличению его вклада в диверсификацию структуры городской экономики;
- высокий уровень доходов домохозяйств может рассматриваться как одно из направлений инвестирования проектов города;
- развитие системы здравоохранения для увеличения ожидаемой продолжительности жизни и естественного прироста населения;
- создание благоприятных условий для развития физической культуры и спорта жителей Уфы, снижающих уровень потребления алкоголя и наркотических веществ;
- повышение надежности систем энергоснабжения города за счет применения передовых информационных технологий и проектных решений, в том числе с использованием собственных уникальных производств;
- разработка и реализация новых форм вовлечения и информирования граждан о деятельности органов местного самоуправления (интерактивные карты, карта избирательных округов, онлайн- трансляции заседаний, проведение общественных обсуждений в сфере градостроительной деятельности и др.).

4. Минимизация слабых сторон для предотвращения угроз (WT-направление):

- преодоление угрозы дефицита населения трудоспособного возраста в среднесрочной перспективе на основе повышения доступности жилья для жителей города и мигрантов; создание высокопроизводительных, высокооплачиваемых рабочих мест для повышения доходов населения;
- повышение территориальной мобильности населения, прежде всего, в рамках развития Уфимской агломерации для пополнения трудовых ресурсов города;
- реиндустриализация промышленного сектора экономики как важнейшее условие предотвращения угрозы снижения уровня конкурентоспособности Уфы;
- повышение инвестиционной активности города на основе инициирования эффективного участия в федеральных и региональных целевых программах;
- развитие социального предпринимательства в сфере здравоохранения для удовлетворения растущих требований граждан к качеству медицинских услуг;
- разработка и реализация программ социальной поддержки малообеспеченного населения для снижения высокого уровня дифференциации по уровню заработной платы;
- решение проблемы дефицита парковок с использованием механизмов государственно-частного партнерства;

– минимизация проблемы высокого уровня физического и морального износа коммунальных сетей, оборудования ресурсо- и энергоснабжающих организаций на основе поэтапной их модернизации;

– решение проблемы перегруженности дорог, дорожных пробок путем доведения до нормативных показателей существующих проезжих частей улиц, развитие улично-дорожной сети со строительством искусственных сооружений, в том числе, мостовых переходов, транспортных развязок, включая на пересечениях через железную дорогу, пешеходных переходов в разных уровнях;

– повышение оплаты труда муниципальных служащих для предотвращения рисков увеличения текучести кадров на муниципальной службе, приводящей к кадровому «голоду»;

– минимизация дефицита местных ресурсов и квалифицированных кадров для реализации программ пространственного развития города путем развития системы профессионального образования и повышения квалификации специалистов в сфере градостроительства, а также привлечения отечественных и зарубежных специалистов.

2 СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ВИДЕНИЕ РАЗВИТИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД УФА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ДО 2030 г.

2.1 Миссия, цель, задачи и приоритеты развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 г.

Миссия Уфы – стать к 2030 г. городом удобным, комфортным, гостеприимным, создающим условия для развития бизнеса и реализации потенциала горожан во всех областях, реализующим эффективные механизмы управления городом (рис. 2.1).

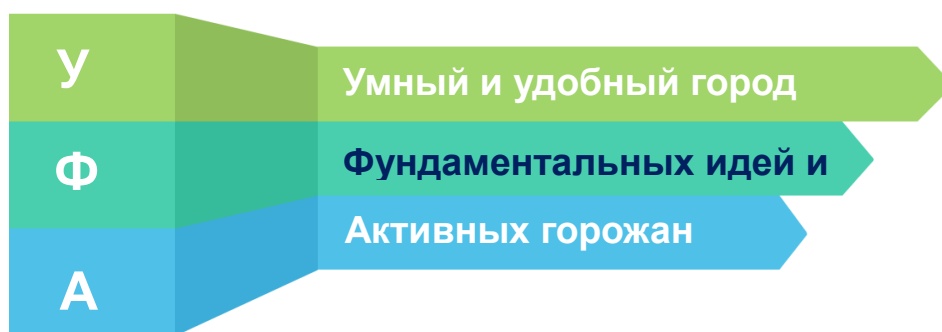


Рисунок 2.1 – Миссия г. Уфы

Стратегическая цель – занять лидирующие позиции по качеству жизни населения, уровню развития городского хозяйства, инфраструктуры и социально-экономическому развитию среди городов-миллионников и стать высокотехнологичным центром компетенций Республики Башкортостан и Уфимской агломерации.

Основные задачи к 2030 г.:

- 1) обеспечить устойчивый экономический рост города – стать лидером среди городов-миллионников России по уровню экономического развития;
- 2) стать городом социального комфорта и высокого качества жизни населения – достичь лидерских позиций среди городов России по развитию общественной инфраструктуры;
- 3) обеспечить сбалансированное пространственное развитие;
- 4) повысить качество городской среды проживания – обеспечить качественный рост уровня удовлетворенности населения жилищно-коммунальными услугами;
- 5) стать городом эффективного муниципального управления – достичь лидерских позиций города по эффективности деятельности органов местного самоуправления и качеству управления муниципальными финансами.

В Стратегии социально-экономического развития города Уфы повышение качества жизни населения обозначено в качестве одной из целей развития города.

Показатель качества жизни населения является комплексным и характеризует условия жизни населения, уровень его благосостояния, наличие условий для самореализации граждан, а также открытость власти и развитие гражданского общества и отражает общий уровень социально-экономического развития города.

Для повышения качества жизни горожан планируется осуществить комплекс мероприятий, направленный на:

- создание условий для повышения инвестиционной привлекательности территории, реализации инвестиционных проектов, в первую очередь в промышленной сфере, что будет способствовать созданию новых высокопроизводительных рабочих мест, и, как следствие, обеспечению занятости и повышению доходов населения;

- развитие и поддержка предпринимательства, развитие конкуренции в приоритетных сферах деятельности, рост доли граждан, занятых на предприятиях малого бизнеса;

- повышение условий жизни населения за счет строительства комфортного жилья, роста надежности коммунальной инфраструктуры, качества услуг ЖКХ, качества автомобильных дорог, транспортной доступности, благоустройства общественных пространств, улучшения экологической ситуации и создания безопасных условий жизни населения;

- повышение качества и доступности социальной инфраструктуры, развитие системы основного и дополнительного образования, создание условий для реализации потенциала молодежи, развитие культурной и спортивной сфер жизни, улучшение здоровья населения, а также пропаганда здорового образа жизни и семейных ценностей;

- повышение качества муниципального управления, ориентация работы органов местного самоуправления на достижение конкретных результатов, повышение качества взаимодействия с населением, развитие системы обратной связи, привлечение граждан к решению вопросов местного значения, эффективное использование земельных и имущественных ресурсов города.

Поставленная цель достигается через систему *стратегических приоритетов*, сформированных на основе ценностей уфимцев, амбиций города, выявленных конкурентных преимуществ, имеющегося потенциала, проблем и угроз, с учетом общероссийских и республиканских целей и задач социально-экономического развития (рис. 2.2).

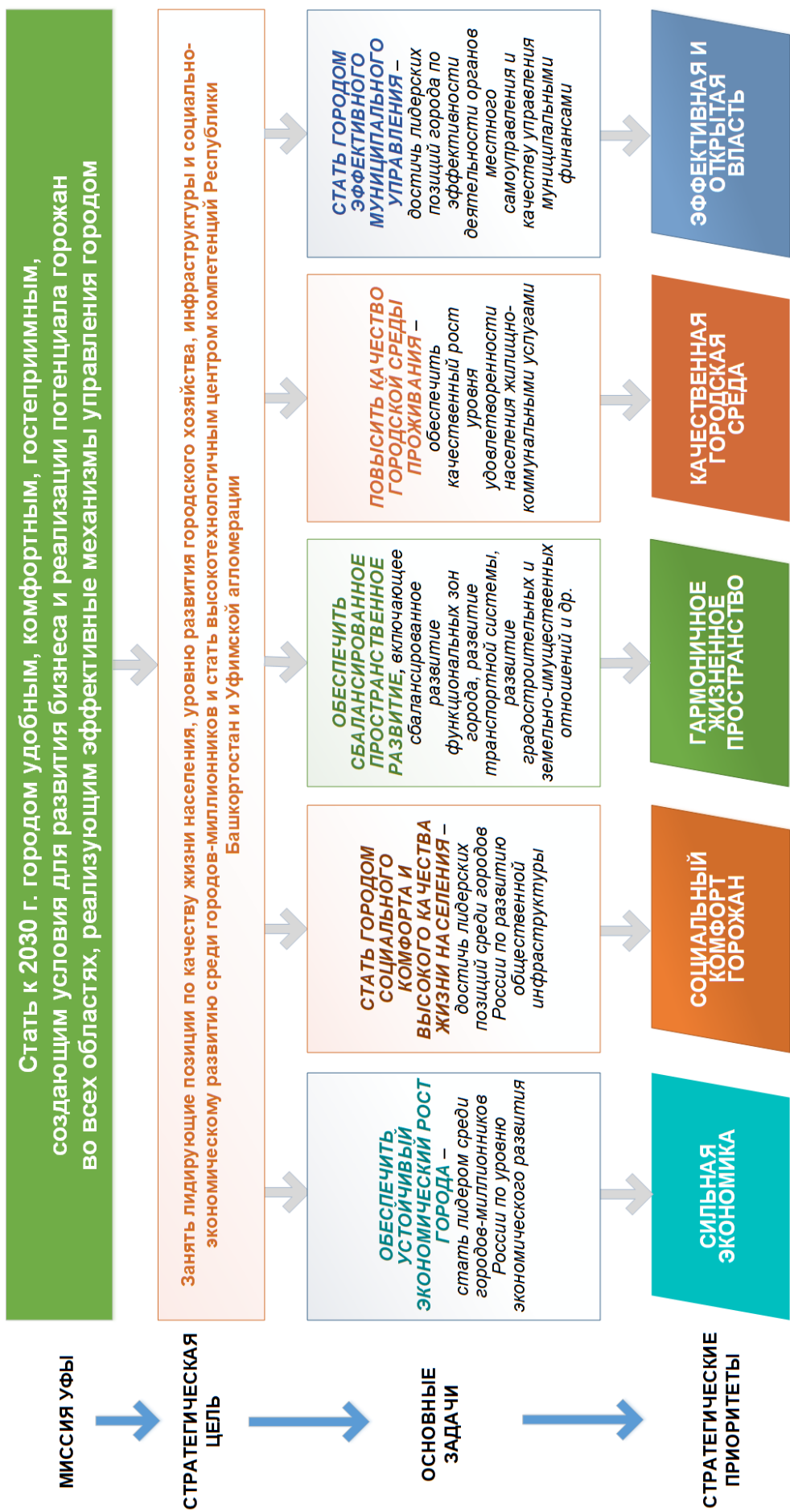


Рисунок 2.2 – Миссия, стратегическая цель, основные задачи и стратегические приоритеты развития г. Уфы до 2030 года

Стратегические приоритеты (рис. 2.3):

1. СИЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА – обеспечение конкурентоустойчивости реального сектора экономики на основе содействия устойчивому развитию промышленности и инновационной деятельности, инвестиционной и внешнеэкономической деятельности, малого и среднего предпринимательства, потребительского рынка, туризма.

2. СОЦИАЛЬНЫЙ КОМФОРТ ГОРОЖАН – развитие человеческого капитала и социальной сферы, включающее развитие образования, культуры, физической культуры и спорта, молодежной политики, рынка труда и обеспечения занятости населения, социального обслуживания и поддержки населения, а также обеспечение улучшения демографической ситуации, содействие развитию здравоохранения.

3. ГАРМОНИЧНОЕ ЖИЗНЕННОЕ ПРОСТРАНСТВО – обеспечение сбалансированного пространственного развития и качественной городской среды, включающее развитие: функциональных зон города; транспортной системы, в том числе, транспортно-логистической инфраструктуры; развитие и благоустройство озелененных и общественных пространств; развитие градостроительных и земельно-имущественных отношений, внутригородских районов и др.

4. КАЧЕСТВЕННАЯ ГОРОДСКАЯ СРЕДА – развитие городского хозяйства, в том числе: жилищно-коммунального хозяйства, инженерной инфраструктуры, транспортного обслуживания населения и благоустройства городского пространства, обеспечение благоприятной экологической среды и безопасности жизнедеятельности населения.

5. ЭФФЕКТИВНАЯ И ОТКРЫТАЯ ВЛАСТЬ – повышение эффективности муниципального управления и устойчивости бюджетной системы за счет роста качества решения вопросов местного значения и развития гражданского общества, а также роста доходного потенциала и обеспечения сбалансированной бюджетной политики города.



Рисунок 2.3. Приоритетные направления развития г. Уфы до 2030 г.

Цели и задачи по направлениям.

I. Сильная экономика.

Цель направления: стать городом устойчивого экономического роста – лидером среди городов-миллионников России по уровню экономического развития.

Задачи направления:

1. Содействие развитию промышленного сектора экономики и инновационной деятельности.
2. Повышение инвестиционной привлекательности города и развитие внешнеэкономической деятельности.
3. Создание благоприятных условий для развития малого и среднего предпринимательства в приоритетных сферах экономики города.
4. Содействие обеспечению населения города необходимым ассортиментом качественных и безопасных потребительских товаров и услуг.
5. Повышение конкурентоспособности городского туристского продукта.

II. Социальный комфорт горожан.

Цель направления: создать развитую социальную инфраструктуру, благоприятные условия и безопасную среду для жизни в г. Уфе.

Задачи направления:

1. Создание условий для улучшения демографической ситуации.
2. Содействие повышению занятости населения.
3. Повышение качества образования.
4. Развитие социально-культурной и досуговой сферы.
5. Развитие физкультурно-спортивной сферы.
6. Реализация социального потенциала молодежи.
7. Обеспечение доступности системы социальных услуг.
8. Содействие развитию системы здравоохранения.

III. Гармоничное жизненное пространство.

Цель направления: сбалансированное пространственное развитие и формирование качественной городской среды, включающие совершенствование функционального зонирования города, развитие транспортной системы, природно-рекреационных территорий, градостроительных и земельно-имущественных отношений, отвечающие целям и задачам социально-экономического развития Уфы.

Задачи направления:

1. Сбалансированное функционально-пространственное зонирование и использование территории города.
2. Развитие жилищного строительства.
3. Обеспечение связанности городских территорий.

4. Формирование комфортных общественных и рекреационных пространств, в том числе набережных, развитие пешеходных коммуникаций.

5. Повышение эффективности использования земельно-имущественного комплекса городского округа.

6. Формирование системы принятия градостроительных решений г. Уфы и муниципальных образований в составе Уфимской агломерации.

7. Развитие внутригородских районов

IV. Качественная городская среда.

Цель направления: обеспечение надежности городского хозяйства и создание комфортной среды для населения.

Задачи направления:

1. Повышение устойчивости и надежности функционирования жилищно-коммунального хозяйства и улучшение качества коммунальных услуг.

2. Повышение качества и инновационности функционирования дорожной и транспортной инфраструктуры.

3. Обеспечение бесперебойного и надежного функционирования инженерной инфраструктуры города.

4. Повышение уровня комфортности города для проживания и эстетичности оформления общественного пространства.

5. Обеспечение благоприятной экологической обстановки.

6. Создание условий для обеспечения безопасной городской среды.

V. Эффективная открытая власть.

Цель направления: повышение качества муниципального управления и бюджетной политики.

Задачи направления:

1. Повышение эффективности муниципального управления и развитие гражданского общества.

2. Рост доходного потенциала и обеспечение сбалансированной бюджетной политики города.

3. Повышение эффективности управления муниципальной собственностью города, в том числе деятельностью муниципальных унитарных предприятий.

2.2 Сценарные условия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года

Обозначенные стратегические приоритеты развития города Уфы на период до 2030 г. формируются с учетом стратегических ориентиров развития Республики Башкортостан и Российской Федерации в целом. В соответствии с Методическими рекомендациями по разработке стратегий социально-экономического развития муниципальных районов (городских округов) Республики Башкортостан в рамках разработки Стратегии были учтены:

- целевые ориентиры Указа Президента РФ № 204 от 7 мая 2018 года «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», послания Президента Российской Федерации Федеральному собранию Российской Федерации, послания Главы Республики Башкортостан Государственному Собранию – Курултаю Республики Башкортостан;

- сценарные условия, основные параметры прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и предельные уровни цен (тарифов) на услуги компаний инфраструктурного сектора на 2018 г. и на плановый период 2019 и 2020 гг. (одобрены на заседании Правительства Российской Федерации 29 июня 2017 года № 18), данные Прогноза социально-экономического развития Республики Башкортостан на 2018 год и на период до 2020 года (одобрен распоряжением Правительства Республики Башкортостан от 31 августа 2017 года № 825-р), проекта Прогноза социально-экономического развития Республики Башкортостан на период до 2035 года;

- параметры Стратегии социально-экономического развития Республики Башкортостан на период до 2030 года и других документов стратегического развития федерального и регионального уровней;

- прогнозные оценки социально-экономического развития г. Уфы, представленные Администраций ГО г. Уфа Республики Башкортостан.

Прогнозные условия в области внешнеэкономической конъюнктуры и тенденций развития мировой экономики базируются на оценках Министерства экономического развития Российской Федерации. Расчет показателей в рамках разработанной модели производился с учетом динамики индекса потребительских цен, основанной на анализе указанных документов.

Реализация Стратегии социально-экономического развития г. Уфы направлена на достижение **целевых индикаторов**, установленных Указом Президента РФ № 204 от 7 мая 2018 года «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», Стратегией социально-экономического развития Республики Башкортостан на период до 2030 года. Для анализа итогов социально-экономического развития города были определены более 80 количественно измеримых показателей. Показатели характеризуют демографические процессы, происходящие в г. Уфе, развитие производственной сферы города, розничной торговли, процессы,

происходящие на рынке труда, в сферах образования, здравоохранения, культуры, изменение величины и структуры доходов и расходов населения, развитие городского хозяйства, системы муниципального управления, формирование и расходование бюджета г. Уфы и т. д. Достижение целевых ориентиров определяется совокупностью внутренних и внешних факторов. Для учета нестабильности и вероятностного характера изменения параметров макросреды, а также иных сопутствующих рисков, в рамках разработки Стратегии рассмотрены различные **сценарии развития** города. В рамках формирования целостного представления о будущем состоянии г. Уфы разработан прогноз, основанный на комплексном учете объективных показателей и отражении взаимовлияния различных элементов муниципальной системы, построенной на применении специально разработанной экономико-математической модели. Модель позволяет выявить ключевые взаимосвязи между различными сферами жизнедеятельности города и увязать между собой предлагаемые мероприятия и целевые индикаторы развития г. Уфы.

Исходя из параметров Стратегии социально-экономического развития Республики Башкортостан на период до 2030 года и Прогноза социально-экономического развития Республики Башкортостан на долгосрочный период до 2035 года выделены, три наиболее вероятных сценария долгосрочного развития г. Уфы – инерционный, умеренно-оптимистичный и сценарий опережающего развития (рис. 2.4).



Рисунок 2.4 – Вероятные сценарии долгосрочного развития г. Уфы

1. **Инерционный сценарий** базируется на сохранении сложившихся к началу рассматриваемого периода тенденций развития по основным социально-экономическим показателям и определяющим их факторам. Параметры внешней среды соответствуют консервативному варианту развития Республики Башкортостан, отраженному в указанных ранее документах. Прогноз основывается на умеренных оценках темпов социально-

экономического развития, вызванных как неблагоприятными внешними факторами, так и общим замедлением темпов роста экономики Российской Федерации, и соответствует консервативному варианту развития Республики Башкортостан.

2. **Умеренно-оптимистичный сценарий** является отражением наиболее вероятных тенденций развития макроэкономической ситуации, предполагает сохранение ключевых условий функционирования города. Параметры внешней среды определяются исходя из базового варианта развития Республики Башкортостан.

3. **Сценарий опережающего развития** городского округа отражает вариант социально-экономического развития города, выработанный в процессе разработки и обсуждения Стратегии со всеми заинтересованными сторонами, органами государственной власти и местного самоуправления с учетом целей и задач долгосрочного развития, а также внутренних условий его развития, определяемых тенденциями и факторами развития социально-экономических процессов на территории г. Уфы, выявленных в рамках анализа. Данный сценарий характеризуется улучшением макроэкономических параметров и учитывает формирование благоприятных условий.

Факторами формирования сценариев явились как внешние (динамика социально-экономического развития Республики Башкортостан и Российской Федерации), так и внутренние (динамика инвестиций в основной капитал, темпы роста заработной платы, бюджетная политика) параметры.

Реализация сценария опережающего развития направлена на формирование образа будущего города. Данный сценарий развития г. Уфы представляет собой инструмент достижения целевых индикаторов, установленных в стратегических документах Российской Федерации и Республики Башкортостан и рассматривается в дальнейшем в качестве ориентира развития города. Два других сценария отражают влияние различных рисков развития г. Уфы. Сопоставление результатов реализации различных сценариев представлено в разделе 4.

3 ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ И ПРОЕКТЫ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД УФА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ДО 2030 г.

3.1 Сильная экономика

Достижение цели повышения уровня конкурентоспособности г. Уфы в средней и долгосрочной перспективах во многом связано с активизацией процессов реиндустриализации города. Данные процессы включают в себя не только модернизацию базовых видов экономической деятельности, но и создание и привлечение на территорию города новых высокотехнологичных производств, которые способствовали бы повышению не только темпов, но и качества экономического роста. Тем самым, обеспечение устойчивого экономического роста является важнейшим условием для развития всех сфер жизнедеятельности города.

Цель направления: стать городом устойчивого экономического роста – лидером среди городов-миллионников России по уровню экономического развития.

Задачи направления:

1. Содействие развитию промышленного сектора экономики и инновационной деятельности.

2. Повышение инвестиционной привлекательности города и развитие внешнеэкономической деятельности.

3. Создание благоприятных условий для развития малого и среднего предпринимательства в приоритетных сферах экономики города.

4. Содействие обеспечению населения города необходимым ассортиментом качественных и безопасных потребительских товаров и услуг.

5. Повышение конкурентоспособности городского туристского продукта.

Достижение поставленной цели осуществляется посредством реализации 5 стратегических инициатив и 17 проектов (рис. 3.1).



Рисунок 3.1. Стратегическое направление «Сильная экономика»

3.1.1 Содействие развитию промышленного сектора экономики и инновационной деятельности

Цель развития промышленной и инновационной деятельности в г. Уфе – достичь и сохранить лидерские позиции среди городов-миллионников России по уровню развития промышленного сектора и инновационной активности.

Для решения задачи содействия развитию промышленного сектора экономики и инновационной деятельности в г. Уфе необходима реализация стратегической инициативы: **«Уфа – промышленный, инновационный центр Республики Башкортостан».**

Стратегическая инициатива направлена на решение задачи повышения производительности труда и создание высокопроизводительных рабочих мест, поставленной РФ, предполагает реализацию следующих проектов:

1. «Модернизированная промышленность – устойчивый экономический рост».
2. «Новые высокотехнологичные производства – экономике г. Уфы».
3. «Уфа – город развитой инновационной инфраструктуры».
4. «Интеграция науки, образования и производства – инновационный рост».

Проект 1 «Модернизированная промышленность – устойчивый экономический рост».

Цель проекта – содействие обновлению основных фондов и инновационному развитию приоритетных ВЭД промышленного сектора г. Уфы для повышения его конкурентоспособности.

Проектом предусматривается комплекс мероприятий, в том числе:

– содействие промышленным предприятиям города в привлечении средств на обновление основных фондов из фондов развития промышленности Российской Федерации и Республики Башкортостан, государственных программ Российской Федерации и Республики Башкортостан;

– организационная и информационная поддержка процессов модернизации промышленного сектора города;

– привлечение промышленных предприятий к участию в международных и всероссийских промышленных выставках, форумах;

– содействие кооперационному взаимодействию крупного и среднего бизнеса с малым бизнесом;

– содействие развитию действующих промышленных кластеров в приоритетных (базовых) отраслях промышленности, в том числе кластер малотоннажной нефтехимии, геофизический кластер «Квант», радиоэлектронный кластер и др.

Проект 2 «Новые высокотехнологичные производства – экономике г. Уфы».

Цель проекта – создание благоприятных условий для формирования и развития новых ВЭД 4-го, 5-го и 6-го технологических укладов (в том числе привлеченных из других регионов и стран).

Перспективными для развития г. Уфы с точки зрения среднесрочных и долгосрочных трендов развития мировой экономики, с учетом научного и инновационного потенциала города, являются следующие направления:

- наноиндустрия;
- IT-технологии;
- энергетика и энергосбережение;
- технологии живых систем, в том числе: биоинженерии, геной и геномной инженерии, генодиагностики и гемотерапии, иммунокоррекции и др.

В рамках данных направлений развития научной и инновационной деятельности в г. Уфе до 2030 г. целесообразно реализовать пакет кластерных проектов с использованием механизма «Башкирской технологической инициативы» в рамках федерального проекта «Национальная технологическая инициатива»¹⁴, в числе которых:

- научно-производственный кластер наноматериалов и изделий из них;
- биотехнологический кластер;
- информационно-коммуникационный кластер;
- фармацевтический кластер.

¹⁴ **Национальная технологическая инициатива (НТИ)** – программа мер по формированию принципиально новых рынков и созданию условий для глобального технологического лидерства России к 2035 г. В разработку НТИ будут вовлечены проектные, творческие команды; динамично развивающиеся технологические компании, которые готовы впитывать новые разработки; ведущие университеты; исследовательские центры; крупные деловые объединения страны; институты развития, экспертные и профессиональные сообщества; заинтересованные министерства. В рамках реализации национальной технологической инициативы предполагается создание «Атласа новых профессий» и отраслевых технологических форсайтов.

Проект также включает создание газохимического индустриального парка на площадях ликвидированного завода «Уфахимпром», предусматривающего реализацию крупномасштабных инвестиционных проектов по созданию современных экологически безопасных производств, выпускающих конечную продукцию на основе переработки газа.

Проект 3 «Уфа – город развитой инновационной инфраструктуры».

Цель проекта – развитие инновационной экономики и стимулирование процесса формирования новых рынков с помощью организации эффективной инновационной инфраструктуры и институтов поддержки инновационного процесса.

Мероприятия в рамках проекта:

- содействие в создании форсайт-центра как структурного подразделения Института социально-экономических исследований УФИЦ РАН;
- содействие открытию специализированных образовательных центров, позволяющих готовить не только ученых и инженеров, но и предпринимателей, способных к продвижению инновационных проектов;
- создание коммуникационной среды (коворкинг- центров), которая включает «физические» места для обмена идеями и информацией, поиска партнеров и ресурсов;
- организация работы дистанционных каналов взаимодействия. Размещение информации о центрах коворкинга, технопарках, комплексе мер поддержки, перечне структур, предоставляющих эту поддержку, и календаря событий;
- содействие вступлению технопарков и индустриальных парков г. Уфы в мировые ассоциации, занимающиеся трансфертом технологий, таких как International Association of Science Parks (IASP), Association of University Research Parks (Ассоциация университетов исследовательских парков), Asian Association of Science Park (Азиатская ассоциация научных парков), United Kingdom Science Park Association (Великобританская Ассоциация научных парков);
- подготовка документов и информации для участия г. Уфы в проведении ежегодной конференции IASP World Conference–2020. Это событие традиционно собирает около 1000 руководителей технопарков, бизнес-инкубаторов, технико-внедренческих зон и других организаций, содействующих развитию технологических и наукоемких проектов по всему миру.

Проект 4 «Интеграция науки, образования и производства – инновационный рост».

Цель проекта – создание условий для концентрации и организации системы взаимодействия предприятий города, научных и учебных заведений для производства необходимых и конкурентоспособных инновационных продуктов.

Для реализации проекта требуется следующий комплекс мероприятий:

- мониторинг рынков продукции и услуг для создания перечня импортозамещающей и инновационной продукции, которую можно производить в г. Уфе;

– создание, задействование механизма, направленного на выполнение хоздоговорных научно-исследовательских работ по заказам реального сектора экономики по актуальным направлениям их научно-технического развития;

– создание единого информационного пространства «Инновационная Уфа» для обмена информацией между предприятиями, научными и образовательными организациями города, в том числе; в целях мониторинга реестра специальностей в вузах, колледжах, необходимых для развития соответствующих предприятий;

– проведение мероприятия «Аллея инноваций», которая позволит жителям, предприятиям, образовательным и научным организациям города представить свои инновационные технологии и разработки;

– организация возможности совместного использования исследовательской экспериментально-технической базы высших учебных заведений, средних специальных учебных заведений и научно-исследовательских организаций;

– привлечение талантливой молодежи в сферу науки, высшего образования и инновационной деятельности:

- обеспечение возможности стажировки и повышения квалификации сотрудников образовательных учреждений в сфере инновационного предпринимательства и трансфера технологий в университетах, имеющих эффективную инновационную инфраструктуру;

- проведение научных конкурсов, семинаров, школ и конференций;

- разработка научно-методического обеспечения подготовки кадров с привлечением предприятий.

3.1.2 Повышение инвестиционной привлекательности города и развитие внешнеэкономической деятельности

Цель инвестиционного развития г. Уфы – повышение инвестиционной привлекательности города и формирование положительного инвестиционного имиджа, в том числе на основе развития внешнеэкономической деятельности.

В целях обеспечения задачи повышения инвестиционной привлекательности г. Уфы предлагается стратегическая инициатива **«Уфа – город инвестиционных возможностей»**.

Стратегическая инициатива предполагает реализацию следующих проектов:

1. «Формирование благоприятного инвестиционного климата».

2. «Уфа – открытая для внешних связей».

Проект 1 «Формирование благоприятного инвестиционного климата».

Цель проекта – обеспечение благоприятных условий для повышения инвестиционной активности предприятий г. Уфы, привлечение в экономику города инвестиционных ресурсов государства, бизнеса и населения.

Для реализации поставленной цели необходимо осуществление комплекса мер, направленных на повышение эффективности деятельности институтов развития и улучшение инвестиционного имиджа города посредством:

– совершенствования муниципальной нормативно-правовой базы, регулирующей инвестиционную деятельность и способствующей повышению инвестиционной привлекательности г. Уфы, снижению административных барьеров, проведению эффективной инвестиционной политики на основе:

- внесения изменений в порядок сопровождения инвестиционных проектов, реализуемых и (или) планируемых к реализации на территории г. Уфы по принципу «единого окна»¹⁵ в части повышения уровня взаимодействия, координации и ответственности структурных подразделений Администрации в рамках своих компетенций при сопровождении инвестиционных проектов;

- заключения между Администрацией г. Уфы и Корпорацией развития РБ Соглашения о сотрудничестве в области привлечения инвесторов на территорию г. Уфы и сопровождения инвестиционных проектов;

- разработки положения о проектных офисах и рабочих группах при межведомственной инвестиционной комиссии Администрации г. Уфы по сопровождению инвестиционных проектов;

- предоставления льготных условий для инвесторов по аренде земельных участков, находящихся в муниципальной собственности, земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, а также подключению размещаемых на них объектов к необходимой инженерной инфраструктуре;

- разработки и принятия нормативно-правового акта о предоставлении преференций и льгот для инвесторов, реализующих на территории г. Уфы приоритетные инвестиционные проекты, в пределах полномочий органов МСУ, предусмотренных законодательством;

– повышения уровня взаимодействия с Правительством Республики Башкортостан в части возмещения затрат, финансируемых за счет средств местного бюджета, на подготовку проектно-сметной документации для перспективных инвестиционных проектов регионального значения на территории г. Уфы в случае принятия органами государственной власти Республики Башкортостан решения об отклонении (отложении) их реализации;

– совершенствования институциональной среды города посредством повышения эффективности использования инвестиционного потенциала АО «Инвестиционное агентство» в вопросах взаимодействия с инвесторами по сопровождению инвестиционных проектов;

– освещения в СМИ конкурентных преимуществ г. Уфы в области инвестирования, повышения узнаваемости и представительства предприятий и организаций города на республиканских, общероссийских и мировых инвестиционных форумах;

– внедрения современных инструментов информирования участников инвестиционной деятельности о возможностях инвестирования в экономику г. Уфы;

¹⁵ Утвержден постановлением Администрации г. Уфы № 653 от 26.04.2018 г.

– роста объемов и эффективности использования инвестиций из вышестоящих бюджетов путем более активного участия в федеральных и республиканских государственных программах, а также повышения степени освоения бюджетных средств, выделяемых городу;

– развития института государственно-частного партнерства, муниципально-частного партнерства, концессии, а также механизмов сопровождения и поддержки реализации частных инвестиционных проектов (актуализация перечней земельных участков, подготовленных в виде свободных инвестиционных площадок, объектов, возможных для передачи в концессию, муниципально-частное партнерство и размещение информации о них на едином инвестиционном ресурсе г. Уфы);

– внедрения лучших муниципальных практик городов Российской Федерации и зарубежных городов в области инвестиционной деятельности.

Проект 2 «Уфа – открытая для внешних связей».

Цель проекта – содействие максимальному использованию потенциала внешнеэкономической деятельности для продвижения положительного имиджа г. Уфы, способствующего развитию деловых коммуникаций, установлению новых и развитию существующих связей.

Для достижения поставленной цели предлагаются следующие направления:

– продвижение бренда города и дальнейшее развитие положительного имиджа г. Уфы на межмуниципальном и международном уровнях;

– создание вкладки на сайте Администрации г. Уфы, посвященной внешнеэкономической деятельности города, с регулярно обновляемой информацией о деятельности в сфере внешнеэкономической деятельности, презентациями, инвестиционными материалами;

– усиление двусторонних взаимоотношений представителей бизнеса и органов муниципальной власти в сфере внешнеэкономической деятельности;

– оказание содействия предприятиям в привлечении иностранных инвестиций и расширения рынков сбыта продукции и услуг, в том числе путем оказания содействия в организации выездных бизнес-миссий с участием предприятий города Уфы;

– активная презентационно-выставочная деятельность в городе, в России и за рубежом с целью продвижения возможностей города;

– повышение активности деятельности города в установлении и развитии межмуниципального и международного сотрудничества;

– организация и проведение регулярных встреч с представителями городов-партнеров г. Уфы с целью создания условий для совместных проектов и мероприятий.

3.1.3 Создание благоприятных условий для развития малого и среднего предпринимательства в приоритетных сферах экономики города

Цель развития малого и среднего предпринимательства в г. Уфе – рост количества субъектов малого и среднего предпринимательства и численности занятых в них, активизация их сбытовой и инновационной активности.

Для решения задачи создания благоприятных условий, содействующих развитию малого и среднего предпринимательства в соответствии с поставленной целью в г. Уфе должна быть реализована следующая стратегическая инициатива: **«Сильный малый и средний бизнес и развитая предпринимательская инициатива – значимые составляющие экономики г. Уфы».**

Стратегическая инициатива призвана содействовать реализации следующих проектов:

1. «Развитые кооперационные связи между производственными крупными, малыми и средними предприятиями – эффективное развитие промышленности».
2. «Цифровая платформа поддержки производственной и сбытовой деятельности СМСП – рост вклада малого и среднего бизнеса в экономику города».
3. «Популяризация предпринимательства – увеличение численности занятых в секторе малого и среднего предпринимательства и экономике города».

Проект 1 «Развитые кооперационные связи между производственными крупными, малыми и средними предприятиями – залог эффективного развития промышленности».

Цель проекта – содействие укреплению кооперационных связей между производственными крупными предприятиями и малыми и средними для повышения эффективности и устойчивости развития промышленного сектора экономики города.

Недостаточный уровень привлечения малых и средних предприятий к производству отдельных составляющих промышленной продукции и выполнению технологических операций обуславливает необходимость реализации на муниципальном уровне следующих мер:

- формирование в г. Уфе реестра производственных малых предприятий – потенциальных поставщиков крупнейших промышленных предприятий с указанием наименований и объемов предлагаемой к поставке промышленной продукции;
- создание в г. Уфе веб-портала кооперации – бесплатной площадки для взаимодействия промышленных предприятий города различных размерных форм с интерактивными интернет-сервисами для автоматизированного подбора клиентов и поставщиков на основании данных о выпускаемой ими и готовой к выпуску продукции.

Проект 2 «Цифровая платформа поддержки производственной и сбытовой деятельности СМСП – рост вклада малого и среднего бизнеса в экономику города».

Цель проекта – создание автоматизированного доступа СМСП к актуальным мерам их поддержки в г. Уфе для более широкого использования предпринимателями в целях активизации своей деятельности и роста конкурентоспособности.

Для облегчения и расширения доступа СМСП к применяемым в г. Уфе мерам их поддержки и быстрого обмена соответствующими успешными практиками на межмуниципальном уровне целесообразно организовать автоматизированный доступ предпринимателей к актуальным мерам поддержки в городе с помощью следующих инструментов:

- создание на официальном сайте Администрации г. Уфы (<https://ufacity.info>) рубрики «Малый и средний бизнес» с выделением раздела о всех применяемых в городе мерах поддержки СМСП;

- формирование и оцифровка реестра всех имеющихся в г. Уфе мер поддержки СМСП (единый агрегатор), размещаемых на информационных порталах органов управления и организаций инфраструктуры поддержки предпринимательства города с едиными требованиями к стандарту ведения данных о мерах поддержки предпринимательства.

Проект 3 «Популяризация предпринимательства – увеличение численности занятых в секторе малого и среднего предпринимательства и экономике города».

Цель проекта – вовлечение населения с соответствующими компетенциями, самозанятых и представителей социально незащищенных групп населения города, в частности, граждан предпенсионного возраста в предпринимательскую деятельность.

Для увеличения численности занятых в сфере малого и среднего предпринимательства г. Уфы целесообразно проведение следующих мер популяризации предпринимательства:

- создание информационной инфраструктуры популяризации предпринимательства в г. Уфе с размещением материалов на официальном сайте Администрации г. Уфы, в социальных медиа, в средствах массовой информации города;

- стимулирование запуска в г. Уфе тематической информационной кампании по информированию граждан предпенсионного возраста об историях успеха предпринимателей возрастной категории 60+, создания для этой возрастной категории предпринимательских курсов и института наставничества;

- участие в проведении комплекса мероприятий по выявлению предпринимательских способностей и развитию предпринимательского мышления у школьников и молодежи г. Уфы и предпринимательской профориентации данных целевых групп;

- содействие проведению в г. Уфе рекламно-информационной кампании по популяризации предпринимательства и института самозанятых с помощью современных каналов коммуникации, в том числе продвижение позитивного образа предпринимателя в сети «Интернет» и социальных сетях, создание специализированных медиа-проектов по популяризации предпринимательства.

3.1.4 Содействие обеспечению населения города необходимым ассортиментом качественных и безопасных потребительских товаров и услуг

Цель развития потребительского рынка – максимально полное обеспечение всех слоев населения города необходимым ассортиментом качественных и безопасных потребительских товаров и услуг по приемлемым ценам в пределах территориальной доступности, а также формирование современного потребительского рынка города посредством развития различных форматов торговли.

Для достижения поставленной цели необходима реализации стратегической инициативы **«Качественные, доступные, безопасные потребительские товары и услуги – высокий уровень жизни».**

Реализация стратегической инициативы осуществляется посредством 4 проектов:

1. «Современные ярмарки – старые традиции».
2. «Развитая торгово-сервисная инфраструктура – доступные товары и услуги».
3. «Развитая, современная система общественного питания – довольные уфимцы и гости столицы».
4. «Качественные и доступные бытовые услуги – населению города».

Проект 1 «Современные ярмарки – старые традиции». Проектом предусматриваются следующие мероприятия:

– разработка и реализация концепции проведения сельскохозяйственных ярмарок в г. Уфе, предусматривающей изменение формата их проведения, с расширением тематических, праздничных и специализированных ярмарок (мясная, молочная, овощная, рыбная, медовая, садовая и др.);

– развитие общедоступной системы ярмарочных площадок, в которую включаются все площадки, на которых проводятся либо ранее проводились ярмарки с оповещением жителей города через СМИ и интернет;

– создание единого оператора проведения ярмарочных мероприятий в г. Уфе на конкурсной основе;

– организация постоянно действующих фермерских ярмарок и ярмарок выходного дня с приглашением сельскохозяйственных товаропроизводителей Республики Башкортостан;

– организация праздничных ярмарок с музыкальным сопровождением, с выступлением песенных и танцевальных народных коллективов, коллективов детских музыкальных школ, с проведением игр и народных гуляний и т. д.

Проект 2 «Развитая торгово-сервисная инфраструктура – доступные товары и услуги».

Проект включает следующие мероприятия:

- содействие в строительстве:

- новых торговых центров, торгово-сервисных комплексов с преимущественным размещением в районах с недостаточной обеспеченностью торговыми площадями (Черниковка, Дема, Затон, Шакша);

- оптово-логистических распределительных центров (Шакша, Затон, Дема);
- магазинов шаговой доступности, реализующих, в том числе продукцию республиканских товаропроизводителей;

- содействие в создании предприятий, предоставляющих бытовые услуги, с широким спектром услуг типа «мультисервис» (размещение в стационарном объекте до 10 видов бытовых услуг, востребованных у населения, на небольших площадях);

- создание условий по доступности предприятий торговли и услуг города для инвалидов и маломобильных граждан;

- упорядочение размещения нестационарных торговых объектов и объектов по оказанию услуг;

- развитие современной инфраструктуры потребительского рынка, в том числе, основанной на внедрении информационно-коммуникационных технологий (интернет-торговля, онлайн-заказ и доставка).

Проект 3 «Развитая, современная система общественного питания – довольные уфимцы и гости столицы».

В рамках проекта предусматривается:

- развитие предприятий общественного питания общедоступной сети различных форматов;

- содействие в развитии предприятий общественного питания, ориентированных на кухни народов, проживающих на территории Республики Башкортостан;

- разработка и предоставление хозяйствующими субъектами города бонусных программ;

- совершенствование системы школьного и детского питания, разработка новых рационов питания в целях сохранения и укрепления здоровья детей;

- сотрудничество с отраслевыми и иными некоммерческими организациями в сфере общественного питания, в том числе при разработке стандартов качества продукции и услуг.

Проект 4 «Качественные и доступные бытовые услуги – населению города».

В рамках проекта необходимо реализовать следующие мероприятия:

- содействие открытию новых предприятий, оказывающих бытовые услуги, с приоритетом их размещения в районах массовой жилой застройки и отдаленных микрорайонах города;

- поддержка производственной и маркетинговой деятельности организаций бытового обслуживания, включающей: организацию и проведение ежегодных конкурсов «Лучший автосервис в столице», парикмахерского и декоративного искусства «Золотой гребень», привлечение субъектов рынка бытовых услуг к участию в выставках, ярмарках;

организация проведения в рамках городских мероприятий выставок- ярмарок продукции, работ и услуг хозяйствующих субъектов рынка бытовых услуг;

– создание благоприятных условий для развития предпринимательской деятельности на рынке бытовых услуг, в том числе: ведение реестра предприятий, оказывающих бытовые услуги населению; организация и проведение семинаров, круглых столов с хозяйствующими субъектами по актуальным вопросам сферы бытового обслуживания; информирование субъектов малого и среднего бизнеса, оказывающих бытовые услуги населению, о проводимых конкурсах на получение субсидий из регионального и муниципального бюджетов для реализации инвестиционных проектов в приоритетных сферах деятельности и др.;

– содействие подготовке и повышению квалификации кадров рынка бытовых услуг, в том числе: содействие безработным гражданам в профессиональном обучении, повышении квалификации и переподготовке по профессиям, востребованным на рынке бытовых услуг; информирование субъектов рынка бытовых услуг о проводимых курсах по подготовке, переподготовке, повышению квалификации работников.

3.1.5 Повышение конкурентоспособности городского туристского продукта

Цель развития туризма – повышение конкурентоспособности городского туристского продукта, обеспечивающее увеличение внутреннего и въездного турпотока на территорию города.

Для достижения поставленной цели необходима реализация стратегической инициативы: **«Уфа – город, привлекательный для туризма и делового сотрудничества»**.

Стратегическая инициатива предполагает реализацию следующих проектов:

1. «Уфа туристическая».
2. «Активное позиционирование Уфы туристической».
3. «Формирование условий для развития городского туризма».
4. «Повышение качества туристского предложения».

Проект 1 «Уфа туристическая».

Цель проекта – повышение конкурентоспособности городского туристского продукта, обеспечивающее увеличение внутреннего и въездного турпотока на территорию города.

Наличие на территории Уфы развитой туристской инфраструктуры, в том числе, масштабной базы для развития конгрессного туризма, а также значительных по количеству и разнообразию аттрактивных объектов, историко-культурного наследия, определяют условия для обеспечения успешного развития туризма в городе.

В основу проекта положено создание ТРК «Уфимский», формируемого субъектами туристского бизнеса и аттрактивными объектами не только г. Уфы, но и Уфимского, Иглинского, Чишминского и Кармаскалинского районов, взаимодействие участников которого позволит получить мультипликативный и синергетический эффект от

объединения их ресурсов в рамках приоритетного развития следующих видов туризма: конгрессный, событийный, историко-культурный, научно-познавательный, шопинг-туризм, образовательный, медицинский, курортно-оздоровительный.

Проектом предусматривается проведение донастройки существующей туристской инфраструктуры звеньями, необходимыми для формирования современной и конкурентоспособной инфраструктуры туризма:

– содействие созданию, развитию и продвижению новых зон туристского показа и «якорных» объектов туристской привлекательности, в числе которых:

- городской центр «Арт-квадрат», находящийся в шаговой доступности от трех университетов и других учебных заведений, крупных бизнес-центров, торговых комплексов и улиц с оживленной деловой жизнью и развлекательными заведениями;

- системы пешеходных зон;

- зоны парков культуры и развлечений;

- комплекс «Медовая деревня» с пятью площадками – Музеем меда, действующими пасеками, помещением, совмещающим функции трапезной с медовой кухней, дегустационным залом, конференц-залом, открытой летней площадкой для проведения медовых ярмарок с сувенирными лавками и киосками для реализации продукции, детской площадкой «Пчелка»;

- набережная р. Белой как знаковый объект столицы:

– содействие в развитии сувенирной компоненты туристской деятельности.

Проект 2 «Активное позиционирование Уфы туристической».

Цель проекта – активное привлечение туристов на территорию города, в том числе иностранных.

Позиционирование Уфы и ее туристского продукта на внутреннем и внешнем туристских рынках предполагает:

– участие в разработке, продвижении и развитии бренда туристско-рекреационного кластера «Уфимский», обеспечивающего реализацию конкурентных преимуществ города в сфере туризма.

Проект 3 «Формирование условий для развития городского туризма».

Цель проекта – формирование институциональных, организационно-управленческих, экономических условий для эффективного развития городского туризма:

– привлечение как бюджетных, так и внебюджетных финансовых ресурсов для развития туризма и их эффективное использование;

– содействие в разработке, выпуске и распространении Ufa City Pass – «карты гостя», предусматривающей систему скидок на посещение музеев, экскурсий, различных представлений и достопримечательностей Уфы, посещение кафе, ресторанов и др. заведений-партнеров, приобретение сувениров, проезд в общественном транспорте;

– оказание содействия туристским предприятиям в реализации инвестиционных проектов индустрии туризма (в части экскурсионной деятельности, сувенирной промышленности, создания объектов туристской инфраструктуры);

– модернизацию туристического портала на официальном сайте Администрации г. Уфы с регулярно актуализируемой информацией;

– внедрение механизмов интеграции и кооперации субъектов туристского рынка, в том числе, туроператоров, турагентств, средств размещения, муниципального менеджмента, научных и технико-внедренческих организаций и др., в частности, в рамках создания ТРК «Уфимский»;

– развитие сферы рекламно-информационных услуг со значимым ростом количества средств визуальной коммуникации, обеспечивающих ориентацию жителей и гостей в городском пространстве (содействие в развитии туристско-информационных киосков в наиболее популярных туристских местах (в первую очередь, в международном аэропорту «Уфа», на железнодорожном и автовокзалах), издание печатной продукции туристской направленности на русском и английском языках, создание системы туристской навигации на русском, английском и башкирском языках и размещение ее объектов).

Проект 4 «Повышение качества туристского предложения».

Цель проекта – увеличение продолжительности пребывания туристов на территории г. Уфы.

Повышение качества туристского предложения будет осуществляться через:

– формирование современного высокоэффективного и конкурентоспособного туристского продукта Уфы через:

- оказание содействия туроператорам в разработке пакетных туров по Уфе, включающих: перелет, трансфер, проживание, питание, экскурсионные и специальные программы, брендовые туристские маршруты;

- содействие в формировании и развитии брендовых туристских маршрутов на территории Уфы и Уфимской агломерации («Уфа историческая», «Уфа спортивная», маршрутов, связанных с именами выдающихся деятелей культуры и искусства, разработанных на основе использования культовых сооружений – мечетей, православных и мусульманских святынь и объектов религиозного поклонения других конфессий, имеющих на территории Уфы и Уфимской агломерации);

- продвижение центров популяризации науки и знаний (в том числе, на базе институтов Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук – Южно-Уральского ботанического сада-института УФИЦ РАН, Института этнологических исследований им. Р. Г. Кузеева);

– разработку специализированного событийного календаря с привязкой к проведению различных акций и событий в общественно-политической, культурной, спортивной жизни города (праздников, сабантуев, ярмарок, фестивалей, конкурсов, театрализованных представлений и т. д.);

– повышение качества туристских и сопутствующих услуг путем:

- проведения конкурсов профессионального мастерства;

- рекомендации классификации средств размещения г. Уфы.

Целевые индикаторы по разделу «Обеспечение конкурентоустойчивости реального сектора экономики» представлены в приложении 8.

3.2 Социальный комфорт горожан

Эффективность развития человеческого капитала и социальной сферы обуславливается состоянием и возможностями социальной инфраструктуры, условиями и уровнем жизни населения. Достижение уровня жизни, способствующего развитию человеческого капитала, требует обновления материально-технической базы социальной сферы на основе современных достижений, обеспечения доступности и качества услуг ее объектов, а также возможностей реализации социального потенциала населения.

Цель направления: *создать развитую социальную инфраструктуру, благоприятные условия и безопасную среду для жизни в г. Уфе.*

Задачи направления:

1. Создание условий для улучшения демографической ситуации.
2. Содействие повышению занятости населения.
3. Повышение качества образования.
4. Развитие социально-культурной и досуговой сферы.
5. Развитие физкультурно-спортивной сферы.
6. Реализация социального потенциала молодежи.
7. Обеспечение доступности системы социальных услуг.
8. Содействие развитию системы здравоохранения.

Реализация поставленной цели осуществляется посредством реализации 8 задач, 8 стратегических инициатив и 16 проектов (рис. 3.2).



Рисунок 3.2. Стратегическое направление «Социальный комфорт горожан»

3.2.1 Создание условий для повышения устойчивости демографического развития

В целях улучшения демографической ситуации и восстановления семейных ценностей предлагается стратегическая инициатива «**Благоприятная демографическая ситуация**».

Стратегическая инициатива нацелена на сохранение постоянной численности населения, повышение уровня рождаемости, недопущение увеличения смертности населения от предотвратимых причин, снижение младенческой и материнской смертности, а также формирование у населения мотивации к здоровому образу жизни.

Это возможно на основе разработки комплекса мер, направленных на:

- улучшение условий труда, материального положения женщин, как в период беременности, так и после рождения ребенка;
- всестороннее укрепление института семьи, защиту интересов семьи и детей;
- качественного лекарственного обеспечения;
- улучшения жилищных условий;
- улучшения качества медицинской помощи;
- повышения качества жизни населения.

Будут создаваться условия, обеспечивающие положительные миграционные процессы.

Прогнозируется, что положительный миграционный поток в основном будет формироваться за счет трудовой миграции, а основным фактором притяжения станет

постоянное повышение качества жизни, позволяющее максимально полно реализовать потенциал и потребности населения.

Формированию положительного миграционного потока населения в трудоспособном возрасте будет способствовать реализация следующих мероприятий, предусмотренных Стратегией:

- разработка и реализация инвестиционных проектов, направленных на создание новых, в том числе высокопроизводительных рабочих мест с конкурентным уровнем заработной платы;
- развитие рынка жилищного строительства;
- развитие социальной инфраструктуры (строительство детских садов, школ, объектов здравоохранения);
- создание условий для досуга, занятий спортом и всесторонней реализации творческого потенциала молодежи;
- создание комфортных зон отдыха, благоустройство территории.

3.2.2 Содействие повышению занятости населения

В целях повышения занятости, обеспечения экономики города востребованными специалистами, улучшения условий труда предлагается стратегическая инициатива «**Достойный труд и стабильная занятость**», предполагающая реализацию следующих проектов:

1. «Специалист для города».
2. «Безопасный труд».

Проект 1 «Специалист для города».

Цель проекта – формирование сбалансированной профессионально-квалификационной структуры рабочей силы, подготовка и привлечение трудоспособного населения востребованных экономикой города профессий, ликвидация оттока населения.

Для реализации проекта необходимо формирование комплекса мероприятий, способствующих подготовке, переобучению и привлечению специалистов востребованных профессий, в том числе:

- участие в разработке прогноза профессионально-квалификационного баланса трудовых ресурсов города для определения степени соответствия между потребностью рынка труда в кадрах определенного уровня образования, квалификации и ожидаемым их наличием: предоставление данных для разработки системы прогнозирования, а также участие в выработке и реализации комплекса мер, направленных на удовлетворение выявленной в результате прогноза кадровой потребности муниципальных организаций;
- проведение профориентационных мероприятий с привлечением потенциальных работодателей и экспертов в этой области в общеобразовательных учреждениях для учеников 7–11 классов, отражающих направления развития экономики города и прогноз потребности рынка труда г. Уфы;

– развитие системы непрерывного образования для работающего населения, в том числе организация опережающего обучения работников, находящихся под риском увольнения: создание условий для обучения, переобучения, повышения квалификации работников муниципальных организаций в соответствии с кадровой потребностью и требованиями профессиональных стандартов;

– участие в реализации мероприятий, направленных на сокращение оттока трудоспособного населения: привлечение молодых специалистов для работы в муниципальных организациях и развитие системы наставничества, повышение уровня оплаты труда работников муниципальных организаций, обеспечение нуждающихся работников муниципальных организаций служебным жильем;

– участие в реализации мероприятий, направленных на: привлечение мигрантов трудоспособного возраста востребованных профессий, необеспеченных рынком труда города, их адаптацию и интеграцию в городской социум.

Проект 2 «Безопасный труд».

Цель проекта – создание условий труда, способствующих снижению производственного травматизма и сохранению здоровья и трудоспособности работающего населения, а также обеспечению защиты трудовых прав работников.

В связи с сохранением производственного травматизма, наличием смертельных случаев на предприятиях города и ростом профессиональной заболеваемости в рамках системы социального партнерства и реализации концепции «нулевого травматизма» необходимо проведение следующих мероприятий:

– расширение и реализация программы улучшения условий и охраны труда в муниципальных учреждениях г. Уфы;

– осуществление мониторинга оценки условий труда и результатов реализации работодателями мероприятий по их улучшению на рабочих местах в муниципальных организациях города;

– содействие проведению обязательных медицинских осмотров работников и повышению их качества с целью выявления и предупреждения профессиональной заболеваемости, организации лечебно-профилактических мероприятий, направленных на сохранение здоровья работников трудоспособного возраста;

– проведение дней «Охраны труда и здоровья» и ежегодного конкурса на лучшую организацию работы по охране труда среди предприятий города.

3.2.3 Повышение качества образования

Для создания современной образовательной среды, обеспечивающей подготовку востребованных экономикой города специалистов в соответствии с требованиями инновационного развития, предлагается стратегическая инициатива **«Доступное качественное образование»**. Стратегическая инициатива предполагает реализацию следующих проектов:

1. «Мой любимый детский сад».
2. «Современная школа».
3. «Доступное дополнительное образование».

Проект 1 «Мой любимый детский сад».

Цель проекта – обеспечение детей возраста от 2 месяцев до 6 лет доступными разнообразными формами дошкольных учреждений, создание условий для раннего развития и совершенствование воспитательного процесса с учетом современных достижений науки и потребностей общества.

Для достижения поставленных целей необходима реализация комплекса мероприятий, в том числе:

- строительство/реконструкция/капитальный ремонт муниципальных дошкольных образовательных учреждений в соответствии с потребностями жителей г. Уфы;
- открытие в дошкольных образовательных учреждениях групп для детей в возрасте 2 мес.–3 года;
- содействие развитию негосударственного сектора дошкольного образования (частных детских садов, семейных детских садов для многодетных семей) путем предоставления компенсации части родительской платы, возмещения затрат на оплату труда и увеличение фонда материального обеспечения.

Проект 2 «Современная школа».

Цель проекта – формирование образовательной среды, объединяющей традиционный и инновационный подходы в обучении, направленной на обеспечение современных условий обучения в школах и учреждениях дополнительного образования (переход на односменное обучение, обеспечение надлежащих санитарно-гигиенических условий, внедрение инновационных образовательных инструментов, совершенствование информационно-методических и технологических средств развития).

Для достижения поставленной цели необходима реализация комплекса мероприятий, в том числе:

- строительство новых школ и реконструкция существующих с целью увеличения количества мест и перевода обучения в общеобразовательных школах города в одну смену;
- поддержка частных школ, осуществляющих свою деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам, путем предоставления субсидии за счет средств бюджета Республики Башкортостан;
- создание безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество образования, развитие единого информационного пространства образовательной системы как условие ее интеграции в отечественные и международные системы образования.

Проект 3 «Доступное дополнительное образование».

Цель проекта – формирование современной образовательной среды, обеспечивающей доступное качественное дополнительное образование.

Для достижения поставленной цели необходима реализация мероприятий:

- развитие сетевого взаимодействия учреждений дополнительного образования с общеобразовательными учреждениями;
- развитие городского образовательного центра «Технопарк – город будущего»;
- развитие координационных центров по направлениям дополнительного образования.

3.2.4 Развитие социально-культурной и досуговой сферы

В целях обеспечения условий для активного и разнообразного досуга, повышения творческой самореализации населения предлагается стратегическая инициатива **«Развитая социально-культурная, досуговая сфера»**, реализация которой предполагает осуществление следующих проектов:

1. «Культурная среда».
2. «Детские школы искусств».

Проект 1 «Культурная среда».

Цель проекта – развитие культурно-досуговой среды города, направленной на совершенствование инфраструктуры сферы культуры, искусства и досуга, включая создание новых объектов и модернизацию существующих, развитие кадрового потенциала отрасли, поддержание многообразия и качества предоставляемых услуг, продвижение имиджа г. Уфы как культурного центра Республики Башкортостан.

Мероприятия по данному направлению включают:

- повышение качества и количества услуг, предоставляемых в сфере досуга и культуры; внедрение информационных технологий, инновационных продуктов, востребованных населением;
- создание знаковых культурных объектов – «Музей истории г. Уфы», «Дом Музыки»;
- подготовка предложений по расширению сети культурно-досуговых учреждений, в микрорайонах Дема, Затон, Инорс, Шакша;
- сохранение уровня обеспеченности населения библиотечными учреждениями, улучшение комплектования библиотечных фондов, создание модельных библиотек;
- модернизация учреждений сферы культуры и искусства (в том числе МБУ «Уфимский городской планетарий», МАУК «Театр юного зрителя»), подготовка предложений по реконструкции объектов, проведение капитального ремонта, улучшение материально-технического оснащения;
- участие в проведении VI Всемирной фольклориады-2020 в Башкортостане;
- содействие развитию кадрового потенциала путем: привлечения новых кадров, организации повышения квалификации специалистов отрасли;
- развитие событийной составляющей: участие творческих коллективов в различных мероприятиях городского, регионального, всероссийского и международного масштаба;

– поддержка новых творческих проектов, направленных на самореализацию творческого потенциала, удовлетворение культурных потребностей населения.

Проект 2 «Детские школы искусств».

Цель проекта – развитие инфраструктуры дополнительного образования детей в сфере культуры.

Повышение охвата целевой аудитории требует комплекса мероприятий, в который входят:

– подготовка предложений по строительству новых детских школ искусств (далее – ДШИ), а также по выделению дополнительных площадей для существующих детских школ искусств;

– модернизация сети существующих учреждений дополнительного образования детей в сфере культуры, укрепление материально-технической базы, приобретение новых музыкальных инструментов;

– использование ресурсов общеобразовательных организаций для предоставления услуг дополнительного образования в сфере культуры;

– содействие в организации участия обучающихся в детских школах искусств в международных, всероссийских, межрегиональных, республиканских конкурсах.

3.2.5 Развитие физкультурно-спортивной сферы

В целях содействия широкому участию населения в физкультурно-оздоровительной деятельности предлагается стратегическая инициатива **«Развитая физкультурно-спортивная сфера»**, реализация которой предполагает осуществление следующих проектов:

1. «Спортивная инфраструктура».

2. «Спортивные традиции».

Проект 1 «Спортивная инфраструктура».

Цель проекта – совершенствование условий для занятий физической культурой и спортом широких слоев населения.

Реализация проекта включает следующие мероприятия:

– содействие развитию инфраструктуры для занятий физической культурой и спортом на основе подготовки предложений по расширению сети спортивных сооружений, с учетом завершения строительства спортивных объектов;

– повышение доступности занятий физической культурой и спортом для лиц с ограниченными возможностями здоровья;

– капитальный ремонт и реконструкция существующих объектов, укрепление их материально-технической базы;

– повышение качества спортивных сооружений и площадок в составе общеобразовательных учреждений и придомовых территорий.

Проект 2 «Спортивные традиции».

Цель проекта – развитие физической культуры и спорта. Решение задачи увеличения численности населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом, требует, помимо развития сети учреждений, работы в области пропаганды преимуществ здорового образа жизни, информирование населения об имеющихся возможностях по занятиям физической культурой и спортом, развитие различных видов спорта.

Мероприятия по данному направлению включают:

- популяризацию здорового образа жизни посредством СМИ, рекламы в различных форматах;
- дальнейшее внедрение программы Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (далее – ВФСК ГТО), содействие включению в данное движение большего числа населения;
- развитие событийной составляющей: проведение большого числа спортивных, физкультурно-оздоровительных мероприятий с увеличением охвата населения;
- развитие подготовки спортивного резерва, совершенствование системы физической подготовки в спортивных и общеобразовательных школах, вузах и колледжах.

3.2.6 Реализация социального потенциала молодежи

Для повышения уровня участия молодежи в социально значимой деятельности в рамках стратегической инициативы **«Социально активная молодежь»** предполагается реализация проекта **«Город социально ответственной и инициативной молодежи»**.

Цель проекта – развитие созидательных форм социальной активности молодых людей, проживающих в городе, расширение вовлеченности молодежи в социально значимую деятельность. Достижение данной цели планируется осуществить посредством реализации следующих мероприятий:

- популяризация добровольческой деятельности, информирование населения о деятельности молодежных волонтерских организаций через СМИ;
- организация активного досуга молодежи. Проведение фестивалей молодежных субкультур, современной художественной самодеятельности и улично-спортивных движений;
- создание городского клуба нетворкинга для молодежи и расширение практики наставничества (менторства). Проведение профориентационных квестов, предполагающих решение важных профессиональных задач в формате интеллектуальных групповых игр;
- создание условий для повышения продуктивности деятельности учреждений молодежной политики г. Уфы. Модернизация материально-технической базы и формирование системы непрерывного образования специалистов по работе с молодежью.

3.2.7 Обеспечение доступности системы социальных услуг

В целях повышения эффективности социальной защиты населения предлагается стратегическая инициатива **«Доступная система социальных услуг»**, в рамках которой предполагается реализация проекта **«Развитая система опеки и попечительства»**.

Цель проекта – создание условий для обеспечения доступной системы социальных услуг. В рамках данного проекта будут реализованы следующие мероприятия:

- создание Центра психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи в трех районах города (Кировский, Ленинский, Октябрьский). Данные мероприятия позволят повысить доступность получения населением города комплексной психолого-педагогической, медицинской, социальной, методической и иной помощи, в том числе в части воспитания и развития несовершеннолетних дошкольного возраста и оказания эффективной помощи семье в решении вопросов развития детей, сохранения и восстановления семейного благополучия;

- создание в центрах психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи дошкольных отделений для обеспечения условий раннего развития детей до 3-х лет;

- организация и обеспечение условий для устройства на воспитание в семьи граждан детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей. Устройство на воспитание в семьи не менее 70% детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в общем количестве выявленных детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей;

- организация и обеспечение условий для комплексного сопровождения всех замещающих и кровных семей, нуждающихся в сопровождении. Охват комплексным сопровождением не менее 90% замещающих и кровных семей.

3.2.8 Совершенствование системы здравоохранения

В целях сохранения здоровья горожан и формирования здорового образа жизни предлагается стратегическая инициатива **«Развитая система здравоохранения»**.

Стратегическая инициатива **«Развитая система здравоохранения»** предполагает реализацию таких проектов как:

1. «Доступная медицина».
2. «Территория высококачественной профилактической медицины».

Проект 1 «Доступная медицина».

Цель проекта – повышение уровня обеспеченности населения медицинскими учреждениями города.

Реализация инициативы включает ряд мероприятий:

- совместно с Министерством здравоохранения Республики Башкортостан определить потребности и рассмотреть вопрос о подготовке земельных участков на территории города для размещения учреждений здравоохранения первичного звена

(типовых корпусов поликлиник): в Калининском, Кировском, Ленинском, Октябрьском районах поликлиник для обслуживания взрослого и детского населения (жилые районы Максимовки, Инорса, Сипайлово, Глумилино, Кузнецовского затона, Шакши), сельских врачебных амбулаторий и фельдшерско-акушерских пунктов (н.п. Елкибаево, Карпово, Самохваловка, Базилевка, Федоровка, Зинино-Нагаево);

- подготовка предложений по местам размещения медицинских учреждений и диагностических центров на территории г. Уфы;

- подготовка предложений по местам расположения модульных фельдшерско-акушерских пунктов в отдаленных микрорайонах г. Уфы с обоснованием потребности;

- подготовка предложений по обустройству возле медицинских учреждений парковочных мест для личных автомобилей людей с ограниченными возможностями здоровья;

- подготовка предложений по организации в образовательных организациях, в том числе дошкольных, медицинских кабинетов.

Проект 2 «Территория высококачественной профилактической медицины».

Цель проекта – укрепление здоровья и изменение поведения в сторону здорового образа жизни среди населения всех возрастов путем реализации мероприятий:

- организация работы с населением в части повышения его вовлеченности в программы профилактики заболеваний и заботы о своем здоровье как приоритетной ценности;

- привлечение некоммерческих общественных организаций для работы с населением разного возраста в области профилактики заболеваний;

- разработка плана мероприятий по пропаганде отказа от курения и наркозависимости, осуществление содействия в их проведении;

- размещение на официальном сайте Администрации города материалов по вопросам вакцинопрофилактики, профилактики бытового травматизма, рационального питания, здоровому образу жизни;

- информирование родителей о необходимости вакцинации и проведения профилактических осмотров детей;

- содействие повышению информированности и обучения детей навыкам правильного питания и ведения здорового образа жизни;

- разработка предложений по размещению социальной рекламы по территории г. Уфы.

Целевые индикаторы по разделу «Развитие человеческого капитала и социальной сферы» представлены в приложении 8.

3.3 Гармоничное жизненное пространство

Целеполагание пространственного развития и формирования качественной и привлекательной городской среды направлено на достижение целей и задач экономического, социального развития города. Экономика г. Уфы в средней и долгосрочной перспективе будет опираться на развитие производственных видов экономической деятельности, базирующемся на модернизации производств, создании новых предприятий, использовании кластерного подхода в рамках 4, 5 и 6 технологических укладов, а также инновационном развитии экономики в целом, что потребует сохранения и привлечения кадров с высоким уровнем квалификации. Сохранение, более эффективное использование и развитие производственных территорий города, в свою очередь, потребует обеспечения большей транспортной связанности городского округа (с учетом прилегающих территорий), улучшения экологической ситуации, развития жилой и многофункциональной городской среды, привлекательной для жизни в сравнении с другими городами-миллионниками.

Цель приоритетного направления – сбалансированное пространственное развитие территории и формирование качественной городской среды, включающие совершенствование функционального зонирования города, улучшение экологической обстановки, развитие транспортной системы, природно-рекреационных территорий, градостроительных и земельно-имущественных отношений, обеспечивающих реализацию целей и задач социально-экономического развития г. Уфы.

Задачи направления:

1. Сбалансированное функционально-пространственное зонирование и использование территории города.
2. Развитие жилищного строительства.
3. Обеспечение связанности городских территорий.
4. Формирование комфортных общественных и рекреационных пространств, в том числе набережных, развитие пешеходных коммуникаций.
5. Повышение эффективности использования земельно-имущественного комплекса городского округа.
6. Формирование системы принятия градостроительных решений г. Уфы и муниципальных образований в составе Уфимской агломерации.
7. Развитие внутригородских районов (рис. 3.3).

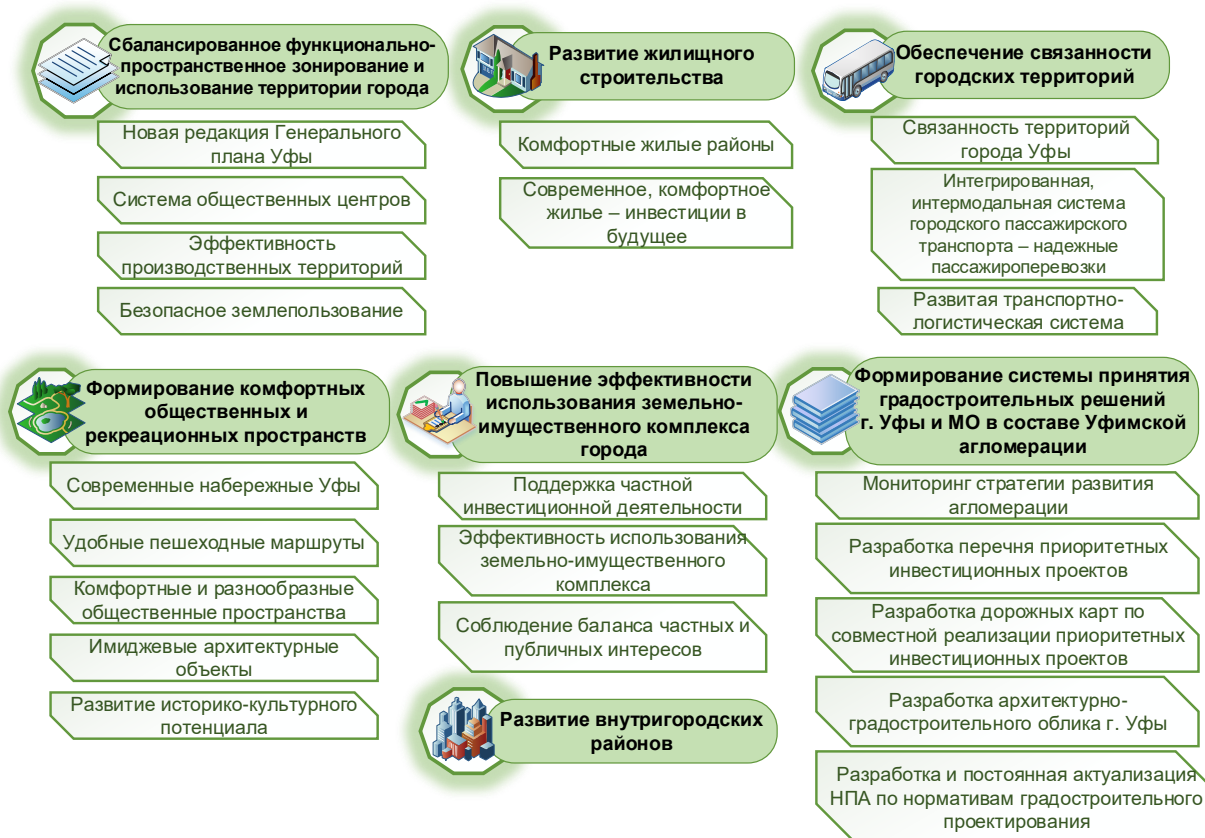


Рисунок 3.3. Стратегическое направление «Гармоничное жизненное пространство»

3.3.1 Сбалансированное функционально-пространственное зонирование и использование территории города

Для обеспечения эффективного функционально-пространственного развития города предлагается реализация стратегической инициативы в рамках решения задачи «Сбалансированное функционально-пространственное зонирование и использование территории города», со следующими ключевыми проектами:

1. «Новая редакция Генерального плана Уфы».
2. «Система общественных центров».
3. «Эффективность производственных территорий».
4. «Безопасное землепользование».

Проект 1 «Новая редакция Генерального плана Уфы».

Цель проекта «Новая редакция Генерального плана Уфы» – обеспечение сбалансированного и устойчивого развития функциональных зон городского округа, создание гармоничного пространственного и архитектурного облика столицы, с учетом текущих тенденций и планов по жилищному, промышленному строительству на территории сложившейся застройки и в районах нового комплексного освоения. Сохранение природно-рекреационного каркаса, обеспечивающего экологическое равновесие на территории городского округа и прилегающих территориях в рамках развития агломерационных процессов одна из основных задач разработки проекта.

Документ территориального планирования разрабатывается на основе оценки социальных и экономических эффектов, учитывающих стратегические приоритеты развития города, используя транспортное моделирование.

Реализация проекта предполагает следующие мероприятия:

- Развертывание системы класса «Совершенное управление территорией» (СУТ) (Perfect Territories Management (PTM) «Территория». В частности, СУТ «Территория» позволит интегрировать существующие пространственные данные и градостроительные решения в целях последующего мониторинга и комплексного управления городским хозяйством на территории городского округа и в рамках агломерационных процессов;

В рамках СУТ «Территория»:

1. Разработка и использование системы компьютерного моделирования с целью проведения автоматизированного анализа и прогноза развития городских подсистем по реальной застройке территории.

2. Систематизация и анализ современного состояния городского округа с учетом комплексной оценки ограничений использования территории по историко-культурным и экологическим факторам.

3. Создание транспортной инфраструктуры с учетом включения г. Уфы в систему международных, федеральных и региональных транспортных коридоров.

4. Разработка предложений по эффективному использованию существующих производственных территорий и обоснованию размещения новых промышленных предприятий.

5. Разработка предложений по обоснованию размещения нового жилищного строительства и реновации существующей застройки в целях увеличения жилищной обеспеченности и создания благоприятной городской среды:

- на территории реновации на Уфимском полуострове, в том числе в зоне исторического центра;

- на территории реновации и комплексного освоения Забелья;

- на территории реновации и комплексного освоения Зауфимья.

6. Обоснование размещения объектов местного значения с учетом требований нормативов градостроительного проектирования.

7. Актуализация схем развития и размещения объектов инженерно-транспортной инфраструктуры городского округа с учетом перспектив комплексного развития и освоения территорий, в том числе, в целях жилищного строительства, а также развития Уфимской агломерации.

8. Установление системы территорий общего пользования, в том числе парков, скверов, набережных.

Проект 2 «Система общественных центров».

Цель проекта «Система общественных центров» – формирование общественных центров различной специализации, значений и масштаба в районах существующей застройки и районах нового освоения на основе документа территориального планирования

в целях создания мест приложения труда, объектов коммерческой недвижимости и обеспечения нормативной потребности в объектах социальной инфраструктуры, повышения качества и расширения спектра обслуживания населения.

Реализация проекта предполагает следующие мероприятия:

- разработка концепции формирования и развития уникальных по компоновке общественных центров в каждом жилом районе города, включающих объекты местного значения;
- формирование схемы размещения и локализации объектов городского общественно-делового кластера, аэрокластера, образовательных, научно-производственных, рекреационно-туристических кластеров;
- разработка плана развития и размещения объектов здравоохранения;
- разработка плана развития и размещения объектов торговой инфраструктуры и объектов общественного питания;
- разработка плана развития и размещения объектов культуры и спортивной инфраструктуры.

Проект 3 «Эффективность производственных территорий».

Цель проекта «**Эффективность производственных территорий**» – сохранение общей площади производственных площадок и оптимизация их использования, формирование новых производственно-логистических зон на основе документа территориального планирования. Реализация проекта предполагает следующие мероприятия:

- повышение эффективности землепользования в границах существующих производственных зон города на основе анализа их эффективности;
- формирование новых промышленных зон для размещения производственных объектов в рамках 4, 5 и 6 технологических укладов, логистических центров;
- создание базы данных и постоянный мониторинг использования производственных площадок на территории города;
- поддержка деятельности существующих производственных предприятий и индустриальных парков, а также новых предприятий, деятельность которых направлена на развитие научно-производственных и логистических объектов в части обеспечения разработки градостроительной документации и проектной документации по их развитию.

Проект 4 «Безопасное землепользование».

Цель проекта «**Безопасное землепользование**» – выполнение требований законодательства в части учета зон с особыми условиями использования территорий при градостроительном планировании, проектировании и разработке иной документации.

Реализация проекта предполагает следующие мероприятия:

- сокращение размеров санитарно-защитных зон за счет реализации системы природоохранных мероприятий и внедрения наилучших доступных технологий на предприятиях Уфы и на прилегающих к границам городского округа территориях

(установление границ СЗЗ и, по возможности, сокращение СЗЗ до границ промплощадок и высвобождение ценной городской среды);

– актуализация и учет зон с особыми условиями использования, в том числе, природоохранных, санитарно-защитных зон, зон санитарной охраны, охранных зон постов наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха (ПНЗ), приаэродромных территорий при разработке градостроительной и иной документации;

– принятие программы геомониторинга опасных геологических процессов;

– принятие программы геодинамического мониторинга;

– ликвидация несанкционированных свалок, формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами (ТКО), ориентированной на переработку в полном объеме с учетом в дальнейшем ликвидации полигонов ТКО (с полным их замещением мусороперерабатывающими заводами);

– ликвидация скотомогильников на территории Зауфимья и Забелья (Уфимский район);

– реализация проекта по выносу продуктопроводов с территории Зауфимья;

– комплексная оценка и изменение использования территорий садовых товариществ, перевод таких территорий в зону индивидуальной жилой застройки с учетом требований санитарных норм и технических регламентов при разработке градостроительной и иной документации;

– инициация разработки и принятия программы оздоровления рек, протекающих по территории агломерации в части улучшения их экологического состояния, повышения водности;

– принятие программы оздоровления озер и малых рек на территории городского округа.

3.3.2 Развитие жилищного строительства

На основе национального проекта «Жилье и городская среда», принятого Советом при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам 24.10.2018 г., для реализации стратегической инициативы «Развитие жилищного строительства» на территории городского округа предлагается реализация следующих проектов:

1. «Комфортные жилые районы».

2. «Современное, комфортное жилье – инвестиции в будущее».

Проект 1 «Комфортные жилые районы».

Цель проекта «**Комфортные жилые районы**» – создание качественных жилых районов с благоприятными условиями проживания, увеличением жилищной обеспеченности населения, обеспечением нормативной потребности в объектах социальной, экологической и инженерно-транспортной инфраструктуры, объектами благоустройства. Реализация проекта предполагает следующие мероприятия:

– разработка и реализация комплексной программы жилищного строительства на основе документа территориального планирования, включающей реновацию территорий городского округа с учетом сноса ветхого и аварийного жилого фонда и комплексное освоение территорий;

– повышение качества подготовки градостроительной документации на территории жилых районов, микрорайонов, кварталов, совершенствование типологии жилых домов с учетом требований нормативов по жилищной обеспеченности;

– достижение уровня жилищной обеспеченности населения не менее 25 кв. м на человека;

– приоритетное развитие территорий малоэтажного индивидуального жилищного фонда в соответствии с современными принципами и лучшими практиками градостроительства;

– строительство и реконструкция в районах новостроек и на существующих жилых территориях объектов социальной и инженерно-транспортной инфраструктуры в целях комплексного развития и благоустройства территорий и нормативного обеспечения населения такими объектами;

– обеспечение комплексного благоустройства придомовых территорий, включая доступность раздельного сбора отходов для населения, в соответствии с требованиями нормативов;

– создание комфортной и доступной среды в районах (использование озеленения и планировки для обеспечения микроклиматического, акустического комфорта, создание условий для поддержания высокого уровня физического и психологического здоровья для всех групп населения, включая маломобильные).

Проект 2 «Современное, комфортное жилье – инвестиции в будущее».

Цель проекта – стимулирование спроса и предложения на рынке жилищного строительства путем создания условий для привлечения частных инвестиций в комплексное освоение и развитие территорий г. Уфы, повышения доступности жилья для населения. Реализация проекта предполагает следующие мероприятия:

– повышение качества архитектурно-строительного проектирования жилых домов и социальных объектов с учетом внедрения системы энергоэффективности путем применения инновационных технологий и современных материалов;

– актуализация нормативно-правовых актов и программных документов Администрации г. Уфы в области поддержки жилищного строительства с учетом реализации положений целевых моделей АСИ «Получение разрешения на строительство и территориальное планирование» и «Регистрация прав собственности на земельные участки и объекты недвижимого имущества» на основе перспективных направлений пространственного развития города в рамках документа территориального планирования и документации по планировке территории;

– расширение практики задействования инструментов муниципально-частного партнерства в процессе привлечения инвестиций в строительство жилых объектов

недвижимости города, а также учет при выделении земельных участков и выдаче разрешений на строительство в заключаемых с застройщиками контрактах пунктов об обязательстве развития социальной инфраструктуры застраиваемого микрорайона (школ, детских садов, поликлиник и т. д.);

- повышение привлекательности новых районов застройки за счет содействия органами местного самоуправления, при координирующей роли «Проектного офиса» при Администрации г. Уфы, развитию механизмов венчурного инвестирования и муниципально-частного партнерства при строительстве инфраструктуры в области цифровой экономики, способствующих увеличению доли домашних хозяйств с широкополосным доступом к сети «Интернет» (100 мбит/с) и устойчивому покрытию передачи данных по стандарту 5G как одного из условий развития концепции «Умный дом»;

- повышение доступности приобретения жилья за счет снижения себестоимости строительства (путем внедрения индустриальных методов строительства, ввода в эксплуатацию заводов индустриального домостроения) и ипотечных жилищных кредитов для проживающего в городе населения, снижение аварийного фонда путем подготовки заявки в Государственный комитет Республики Башкортостан по строительству и архитектуре на участие г. Уфы в приоритетном проекте «Ипотека и арендное жилье» (подготовка заявок по субсидированию затрат на обеспечение инфраструктурой проектов по созданию новых районов жилой застройки);

- улучшение жилищных условий малоимущего населения путем содействия привлечению инвестиций в строительство наемных домов социального использования;

- инициирование разработки и принятия программы обеспечения жильем на безвозмездной основе;

- рост объемов и эффективности использования инвестиций из вышестоящих бюджетов посредством более активного участия в федеральных и республиканских государственных программах, а также повышения степени освоения бюджетных средств, выделяемых городу;

- информационная поддержка участия населения в системе жилищных строительных сбережений.

3.3.3 Обеспечение связанности городских территорий

Для увеличения пространственной мобильности населения и улучшения связанности территорий предлагается реализация стратегической инициативы в рамках решения задачи «**Обеспечение связанности городских территорий**» со следующими ключевыми проектами:

1. «Связанность территорий города Уфы».
2. «Интегрированная, интермодальная система городского пассажирского транспорта – надежные пассажироперевозки».

3. «Развитая транспортно-логистическая система».

Проект 1 «Связанность территорий города Уфы».

Цель проекта «Связанность территорий г. Уфы» – создание условий для включения города в систему скоростных международных транспортных коридоров (СМТК): «Запад- Восток», проходящему севернее г. Уфы; «Шелковый путь», транспортного коридора между Европой и западным Китаем, строящегося в юго-западном направлении от г. Уфы; «Юго-западная хорда», проходящий севернее столицы Башкортостана, для укрепления и повышения надежности и качества связей на территории Уфимской агломерации, совершенствования транспортного каркаса, в том числе: оптимизации распределения транспортных потоков, снижения перепробегов транспорта и загрузки сети транспортными потоками, создания условий для надежных, беспрепятственных связей территорий города, разобщенных естественными преградами, железной дорогой и магистральными улицами с учетом строительства искусственных сооружений, на основе документов территориального планирования федерального, регионального уровней, городского округа и документации по планировке территории г. Уфы.

Реализация проекта предполагает следующие мероприятия:

1. Строительство и реконструкция автомобильных дорог и искусственных сооружений, обеспечивающих выходы транспорта с территории Уфы на межмуниципальные, федеральные и международные транспортные коридоры, в том числе, в рамках развития агломерационных процессов:

1) транспортный коридор – строительство магистрали от Западного обхода Уфы между ж.р. Романовка - Дема в направлении ж.р. Нижегородка - вдоль р. Белая (Западное шоссе) в направлении Северной промзоны включает в себя строительство искусственных сооружений:

- транспортной развязки в разных уровнях на пересечении проектируемого направления с Западным обходом г. Уфы, совмещенной с путепроводом через проектные пути железной дороги направления «Чернушка – Уфа» (вариант прохождения высокоскоростной магистрали (ВСМ) – подключение к существующей железнодорожной ветке в районе аэропорта), обеспечит транспортную связь в юго-западном направлении на МТК «Шелковый путь» и в северном направлении (через западный обход) на СМТК «Запад-Восток»;

- моста через реку Белая от жилых районов Романовка – Дема - в направлении жилого района Нижегородка;

- транспортной развязки в разных уровнях на пересечении с железной дорогой в северной части Нижегородки и выходом на Западное шоссе и в Центр;

- транспортной развязки в разных уровнях на пересечении с проектируемым автомобильным направлением Дема – Северная промзона и далее в направлении международного транспортного коридора «Запад-Восток»;

2) транспортный коридор – строительство Восточного обхода г. Уфы от зоны аэропорта, в том числе по территории Уфимского и Иглинского районов, пересекая

М5 «Урал» севернее н.п. Русский Юрмаш, проходит восточнее жилого района Инорс, Северной промзоны с выходом северо-восточнее н.п. Старые Турбаслы на восточный обход г. Благовещенск и далее на скоростной международный транспортный коридор (СМТК) «Запад-Восток», включает в себя строительство:

- транспортных развязок в разных уровнях на пересечении с Р-240 Оренбург, с автодорогой М5 «Урал», с широтными магистралями на территории городского округа, в том числе совмещенными с путепроводами через существующие железнодорожные пути;

- двух мостов: через р. Уфа в районе Инорс, через р. Белая в южной части трассы;

3) транспортный коридор – строительство магистрали в створе ул. Интернациональная до автодороги М7 «Волга» включает в себя строительство:

- моста через р. Белая в створе улицы Интернациональная;

- путепровода через проектные пути железной дороги направления «Чернушка – Уфа»;

- автомобильных развязок в разных уровнях на пересечении с М7 «Волга», с Западным обходом г. Уфы, с проектируемым автомобильным направлением Дема – Северная промзона;

4) транспортный коридор – строительство магистрали через Кузнецовский Затон от автодороги «Уфа-Аэропорт» в северо-восточном направлении Уфимского полуострова включает в себя:

- строительство транспортных развязок в разных уровнях на пересечении с Оренбургским шоссе (трасса Уфа-Аэропорт);

- моста через р. Белая в районе общественного центра ИКЕА со строительством подходов со стороны ул. Бородинской;

5) транспортный коридор – строительство восточного выхода в створе с ул. им. Округа Галле до федеральной трассы М5 «Урал» в соответствии с концессионным соглашением включает в себя:

- моста через р. Уфа;

- строительство транспортных развязок в разных уровнях на пересечении с магистралями меридионального направления;

6) транспортный коридор – строительство магистрали, связывающей жилые районы Забелья с Северной промзоной, включает в себя строительство:

- моста через р. Белая;

- транспортных развязок в разных уровнях на пересечении с магистралями М-7 «Волга», планируемой веткой ВСМ (вариант 1).

2. Реконструкция первоочередных мостовых переходов в целях обеспечения безопасности перевозок и выхода на межмуниципальные, федеральные и международные транспортные коридоры:

- реконструкция «старого Затонского моста» через р. Белая в створе ул. им. Округа Галле необходима в целях обеспечения безопасности и устойчивости

транспортного потока с территории Уфимского полуострова на территорию Забелья и федеральную трассу М7 «Волга»;

- реконструкция моста через р. Уфа в створе ул. Перспективная в Шакше обеспечит транспортную связь Черниковска и Инорса с развивающимся промышленно-логистическим кластером и жилым районом Шакша, а также прилегающими территориями Уфимского и Иглинского районов с последующим выходом на федеральную трассу М5 «Урал».

3. Строительство и реконструкция участков магистральной и местной улично-дорожной сети со строительством и реконструкцией искусственных сооружений с учетом комплексного развития и освоения территорий городского округа, в том числе на территориях, предоставленных под малоэтажное строительство, и подходов к мостовым переходам и выходам на внешние связи:

- реконструкция и новое строительство УДС на участке от проспекта Салавата Юлаева до мостового перехода через р. Уфа, включающая ул. Набережная, Пугачева, Генерала Рыленко с реконструкцией транспортной развязки на пересечении с ул. З. Валиди, строительством транспортных развязок в районе Монумента Дружбы и на пересечении с ул. Генерала Рыленко;

- реконструкция и новое строительство УДС территорий, прилегающих к проспекту Салавата Юлаева, включая реконструкцию транспортных развязок согласно документации по планировке территории (приоритетно: ул. Айская - Кавказская до ул. Софьи Перовской, ул. Коммунистическая до ул. Посадская, ул. Мингажева, ул. Сун-ят-Сена - Злобина);

- реконструкция и новое строительство УДС жилого района Кузнецовский затон;

- реконструкция и новое строительство УДС жилого района Глумилино со строительством транспортных развязок на пересечении с ул. Сипайловской (продолжение проспекта Салавата Юлаева) в створе ул. Б. Бикбая и Ватутина (ж.р. Сипайлово);

- реконструкция и новое строительство УДС жилого района Инорс со строительством мостового перехода через р. Уфа в направлении жилого района Сипайлово;

- реконструкция и новое строительство УДС жилого района Шакша с реконструкцией путепровода через железную дорогу;

- реконструкция и новое строительство УДС жилого района Дёма;

- реконструкция и новое строительство УДС жилого района Затон со строительством мостового перехода в створе ул. Деревенская переправа (Нижегородка);

- реконструкция и новое строительство УДС жилого района Нижегородка;

- новое строительство УДС на территории Зауфимья;

- реконструкция и новое строительство УДС жилого района Зинино-Нагаево со строительством путепровода через железную дорогу;

- реконструкция и новое строительство УДС территории Лихачевского промузла с учетом реконструкции и строительства путепроводов через железную дорогу.

4. Повышение пропускной способности перегонов путем упорядочивания доступа примыкающей улично-дорожной сети в соответствии с установленной иерархией.

5. Повышение пропускной способности перекрестков путем локально-реконструктивных мероприятий и совершенствования схем организации движения.

6. Внедрение технологии транспортного моделирования при организации централизованного управления и наблюдения за движением транспорта и подготовке градостроительной документации.

7. Создание системы и строительство вертолетных площадок (ВП) и вертодромов, в том числе, с учетом необходимости развития санавиации.

Проект 2 «Интегрированная, интермодальная система городского пассажирского транспорта – надежные пассажироперевозки».

Цель проекта «Интегрированная, интермодальная система городского пассажирского транспорта – надежные пассажироперевозки» – создание условий для повышения привлекательности использования пассажирского транспорта, снижения доли пользования индивидуальным легковым транспортом, сокращения негативного влияния автотранспорта на окружающую среду.

Реализация проекта предполагает следующие мероприятия:

- построение иерархической системы общественного транспорта различных видов с учетом нормативной пешеходной доступности до ТПУ, остановок общественного транспорта, взаимоувязкой жилых зон с местами приложения труда и маршрутами междугороднего сообщения;

- развитие системы рельсового транспорта, в том числе, в части создания единой трамвайной сети, обеспечивающей связь жилых районов, общественных центров, мест приложения труда, транспортно-пересадочных узлов на территории городского округа современным, комфортным видом общественного транспорта;

- создание удобных и безопасных транспортно-пересадочных узлов;

- создание единой системы оплаты транспортных услуг;

- создание интеллектуальной транспортной системы управления транспортными потоками;

- регулирование рынка перевозчиков.

Проект 3 «Развитая транспортно-логистическая система».

Цель проекта: «Развитая транспортно-логистическая система» – создание условий для эффективного и безопасного движения и хранения грузов на территории городского округа, обеспечения надежных логистических связей.

Реализация проекта предполагает следующие мероприятия:

- формирование системы логистических центров с использованием железнодорожной, портовой (водной), автодорожной инфраструктуры, а также воздушного транспорта;

- формирование грузового транспортного каркаса с выделением улиц и дорог преимущественного грузового движения, регламентацией движения грузового транспорта по времени суток и дням недели;
- обеспечение планировочных параметров участков улично-дорожной сети грузового каркаса и прилегающих территорий, требуемых для безопасного и эффективного движения грузового транспорта, в том числе, в целях исключения шумового воздействия на жилые районы;
- зонирование территории города по ограничению тоннажности транспортных средств;
- создание сети стоянок для большегрузного транспорта.

3.3.4 Формирование комфортных общественных и рекреационных пространств, в том числе набережных, развитие пешеходных и вело-коммуникаций

Для развития природно-рекреационного и туристического потенциала столицы Башкортостана предлагается реализация стратегической инициативы **«Формирование комфортных общественных и рекреационных пространств, в том числе набережных, развитие пешеходных и вело-коммуникаций»** со следующими ключевыми проектами:

1. «Современные набережные Уфы».
2. «Удобные пешеходные маршруты».
3. «Комфортные и разнообразные общественные пространства».
4. «Имиджевые архитектурные объекты».
5. «Развитие историко-культурного потенциала».

Проект 1 «Современные набережные Уфы».

Цель проекта **«Современные набережные Уфы»** – создание условий для комфортного и безопасного отдыха горожан. Создание открытых общественных пространств, важных объектов городской инфраструктуры с разной степенью урбанизации (урбанизированные набережные городского типа, близко связанные с застройкой, прибрежные территории природоподобного типа, смешанного типа). Реализация проекта предполагает следующие мероприятия:

- разработка градостроительных требований по проектированию набережных в общей структуре природно-рекреационного каркаса, по сохранению и включению в планировочную структуру территории существующих зеленых насаждений, рельефа и т. п.;
- оптимизация территорий производственного назначения и использование высвобождаемых территорий для размещения участков природно-рекреационного каркаса;
- разработка концепции поэтапной реабилитации рек Белая, Уфа, Дема, малых рек и водоемов в границах городского округа город Уфа и прилегающих территорий муниципальных районов с включением их в систему благоустроенных рекреационных общественных пространств с выделением первоочередных и расчетных сроков

(во взаимоувязке с аналогичными программами, реализуемыми на территории Республики Башкортостан);

- работы по планировке с учетом зонирования территории в целях выделения наиболее устойчивых участков (с точки зрения геологического строения) для размещения рекреационных центров;

- создание береговых сооружений инфраструктуры внутреннего водного транспорта общего пользования в зонах размещения общественно-рекреационных пространств с учетом взаимоувязки с остановками общественного транспорта;

- сохранение (поддержание состояния) участков уникального природного ландшафта.

Проект 2 «Удобные пешеходные маршруты».

Цель проекта «Удобные пешеходные маршруты» – повышение социальной привлекательности города, создание условий для рекреации населения и торговли.

Ключевым условием реализации данного проекта является обеспечение пешеходными маршрутами каждого района города, общая их связанность в масштабах города в целом.

Реализация проекта предполагает следующие мероприятия:

- упорядочение городской застройки; формирование комфортных пешеходных зон с учетом увеличения плотности улично-дорожной сети;

- организация пешеходных пространств в процессе строительства и реконструкции жилых районов, общественных центров и производственно-коммунальных комплексов;

- создание и благоустройство открытых озелененных пространств на основе биоразнообразия и визуального комфорта;

- создание и поддержание единого природно-экологического каркаса, образующего пространственно-организованную структуру.

Проект 3 «Комфортные и разнообразные общественные пространства».

Цель проекта «Комфортные и разнообразные общественные пространства» – формирование современных общественных пространств в соответствии с потребностями и запросами жителей города и посетителей, в том числе деловых туристов.

Реализация проекта предполагает следующие мероприятия:

- формирование перечня общественных территорий и пространств в г. Уфе, с указанием основных направлений их развития, целей благоустройства, определением целевой аудитории, определением рейтинга приоритетности для дальнейшего учета при определении последовательности и сроков благоустройства;

- проведение общественных обсуждений направлений и форм благоустройства общественных территорий, в том числе дизайн-проектов отдельных территорий;

- разработка рекомендаций по брендингованию общественных пространств города и составлению карты благоустроенных общественных пространств как элемента туристско-рекреационной инфраструктуры.

Проект 4 «Имиджевые архитектурные объекты».

Цель проекта «Имиджевые архитектурные объекты» – формирование визуального ряда знаковых объектов, которые будут определять имидж города Уфы как современного экономически-активного города.

Реализация проекта предполагает следующие мероприятия:

- создание и определение знаковых архитектурных объектов на территории Уфы, с определением их расположения и основных параметров, в рамках повышения конкурентности среди городов-миллионников и других крупных экономических и туристических центров России;

- разработка вариантов идей для формирования архитектурного бренда города, подходы к формированию индивидуальной региональной стилистики;

- разработка перечня архитектурных объектов и градостроительное обоснование их локализации;

- создание архитектурных объектов, в том числе, местного значения на основе согласования и утверждения архитектурно-градостроительного облика объектов капитального строительства;

- разработка инвестиционных проектов по созданию архитектурных объектов и их строительство.

Проект 5 «Развитие историко-культурного потенциала».

Цель проекта «Развитие историко-культурного потенциала» – вовлечение объектов культурного наследия в социально-экономические процессы, преемственное развитие территорий города, формирование индивидуального облика города.

Реализация проекта предполагает следующие мероприятия:

- обеспечение памятников культурного наследия всей необходимой документацией;

- обеспечение прозрачности ограничений использования объектов культурного наследия и их территорий;

- активизация процессов передачи объектов культурного наследия ответственным пользователям и собственникам, поддержка ответственных пользователей и собственников;

- разработка рекомендаций по формированию застройки на основе исторических композиционно-пространственных типов;

- обеспечение исторических территорий формализованными требованиями их использования и застройки;

- выявление, формализация и сохранение ценных городских панорам и видов, формирование идентичности территории, развитие уникального городского силуэта и городских районов, в том числе с учетом создания системы размещения культовых зданий;

- выявление и развитие общегородских исторических, планировочных, ландшафтных элементов и связей.

3.3.5 Повышение эффективности использования земельно-имущественного комплекса городского округа

Для обеспечения эффективности использования земельно-имущественного комплекса предлагается реализация стратегической инициативы в рамках решения задачи **«Повышение эффективности использования земельно-имущественного комплекса города»** со следующими ключевыми проектами:

1. «Поддержка частной инвестиционной деятельности».
2. «Эффективность использования земельно-имущественного комплекса».
3. «Соблюдение баланса частных и публичных интересов».

Проект 1 «Поддержка частной инвестиционной деятельности».

Цель проекта **«Поддержка частной инвестиционной деятельности»** – создание условий для размещения производственных и непроизводственных объектов в соответствии с запросами землепользователей и инвесторов с учетом требований нормативов.

Реализация проекта предполагает следующие мероприятия:

- совершенствование института государственно-частного и муниципально-частного партнерства;
- разработка градостроительной документации в целях обоснования размещения производственных и непроизводственных объектов;
- выявление территориальных резервов;
- подготовка земельных участков для производственной деятельности и организации предприятий сферы услуг;
- разработка перечня мер поддержки частных инвесторов и иных пользователей в части аренды и эксплуатации земельных участков, зданий и сооружений, находящихся в муниципальной собственности.

Проект 2 «Развитие историко-культурного потенциала».

Цель проекта **«Эффективность использования земельно-имущественного комплекса»** – обеспечение реализации полномочий муниципального образования в части размещения и функционирования объектов местного значения и повышение эффективности использования городского имущества.

Реализация проекта предполагает следующие мероприятия:

- закрепление объектов местного значения в генеральном плане г. Уфы;
- актуализация правил землепользования и застройки, нормативов градостроительного проектирования, приведение их в соответствие генеральному плану и стратегическим приоритетам экономического развития в целях повышения качества городской среды;
- реализация проектов по созданию и модернизации объектов социальной, инженерной и транспортной инфраструктур на основе государственно-частного партнерства и муниципально-частного партнерства;

– разработка и реализация стратегии использования сельскохозяйственных угодий и лесных площадей городским округом с учетом муниципального, регионального и федерального законодательства;

– утверждение процедур и принципов заключения инвестиционных контрактов вместе с проектами планировки территорий в целях обеспечения комплексного развития территорий.

Проект 3 «Развитие историко-культурного потенциала».

Цель проекта «Соблюдение баланса частных и публичных интересов» – обеспечение взаимной увязки планов частных собственников и инвесторов, муниципального образования (городской округ город г. Уфа, подведомственные муниципальные учреждения) и субъекта Российской Федерации (Республика Башкортостан, подведомственные государственные учреждения).

Реализация проекта предполагает следующие мероприятия:

– совершенствование процедур согласования и общественного обсуждения документов территориального планирования, градостроительного зонирования, документации по планировке территории;

– разработка и утверждение документации по планировке территорий линейных объектов и районов (кварталов) приоритетной реконструкции;

– корректировка утвержденной и разработка новой документации по планировке территории с учетом актуализации документов территориального планирования и градостроительного зонирования;

– разработка и утверждение проектной документации на основе согласованного архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства.

3.3.6 Формирование системы принятия градостроительных решений городского округа город Уфа и муниципальных образований в составе Уфимской агломерации

Основные задачи формирования системы принятия градостроительных решений г. Уфы и муниципальных образований в составе Уфимской агломерации:

– создание коллегиального органа, объединяющего муниципальные образования в составе Уфимской агломерации и уполномоченный орган Республики Башкортостан, в целях обеспечения принятия взаимосвязанных градостроительных решений;

– создание юридического лица, учредителями которого являются муниципальные образования в составе Уфимской агломерации, наделенного полномочиями в части управления отдельными земельно-имущественными ресурсами и градостроительного проектирования;

– закрепление полномочий и зон ответственности органов муниципальной власти в части обеспечения взаимосвязи и согласованности градостроительных решений в муниципальных образованиях, входящих в состав Уфимской агломерации.

Для обеспечения взаимосвязанного развития территорий в составе агломерации и обеспечения его соответствия целям и задачам развития, определенным в документах стратегического планирования Республики Башкортостан и муниципальных образований, предлагается реализация стратегической инициативы в рамках решения задачи **«Формирование системы принятия градостроительных решений городского округа город Уфа и муниципальных образований в составе Уфимской агломерации»** со следующими ключевыми проектами:

- мониторинг и постоянная актуализация стратегии развития агломерации, перспективной специализации отдельных территорий в границах муниципальных образований агломерации, в т.ч. с использованием системы имитационного моделирования процессов развития городской территории;

- разработка и постоянная актуализация перечня приоритетных инвестиционных проектов, в том числе по созданию инженерно-транспортной инфраструктуры, в муниципальных образованиях в составе Уфимской агломерации;

- разработка муниципальными образованиями, входящими в состав Уфимской агломерации, «дорожных карт» по совместной реализации приоритетных инвестиционных проектов;

- разработка и принятие положения по согласованию архитектурно-градостроительного облика объектов капитального строительства на территории г. Уфы;

- разработка и постоянная актуализация муниципальных правовых актов по установлению нормативов градостроительного проектирования и правил благоустройства с учетом требований действующего законодательства.

3.3.7 Развитие внутригородских районов

Внутригородские административные районы г. Уфы, объединяя различные по своему происхождению и составу территории, имеют значительную дифференциацию условий и предпосылок развития. При этом проекты и мероприятия по всем направлениям, включая пространственное развитие, охватывают всю территорию городского округа и имеют значение для развития каждого из районов.

Детализацию проектов и мероприятий по внутригородским районам, состоящим, в свою очередь, из планировочных, жилых, промышленно-коммунальных районов и кварталов, необходимо предусматривать при разработке и обосновании проектов генерального плана, правил землепользования и застройки, документации по планировке территорий, документов стратегического планирования муниципального уровня с учетом их уникальности и особенностей расположения.

Основные предложения Стратегии в части пространственного развития и городской среды дифференцированы для каждого из административных районов (приложение 9).

3.4 Качественная городская среда

Достижение цели обеспечения надежности городского хозяйства и создания комфортной среды для населения в перспективе связано с техническим перевооружением предприятий и обновлением жилищно-коммунального комплекса, что предполагает укрепление материально-технической базы развития городского хозяйства.

Цель направления: повышение надежности функционирования городского хозяйства и создание комфортной среды для населения.

Задачи направления:

1. Повышение устойчивости и надежности функционирования жилищно-коммунального комплекса и улучшение качества жилищно-коммунальных услуг.
2. Повышение качества и инновационности функционирования дорожной и транспортной инфраструктуры.
3. Обеспечение бесперебойного и надежного функционирования инженерной инфраструктуры города.
4. Повышение уровня комфортности города для проживания и эстетичности оформления общественного пространства.
5. Обеспечение благоприятной экологической обстановки.
6. Создание условий для обеспечения безопасной городской среды (рис. 3.4).

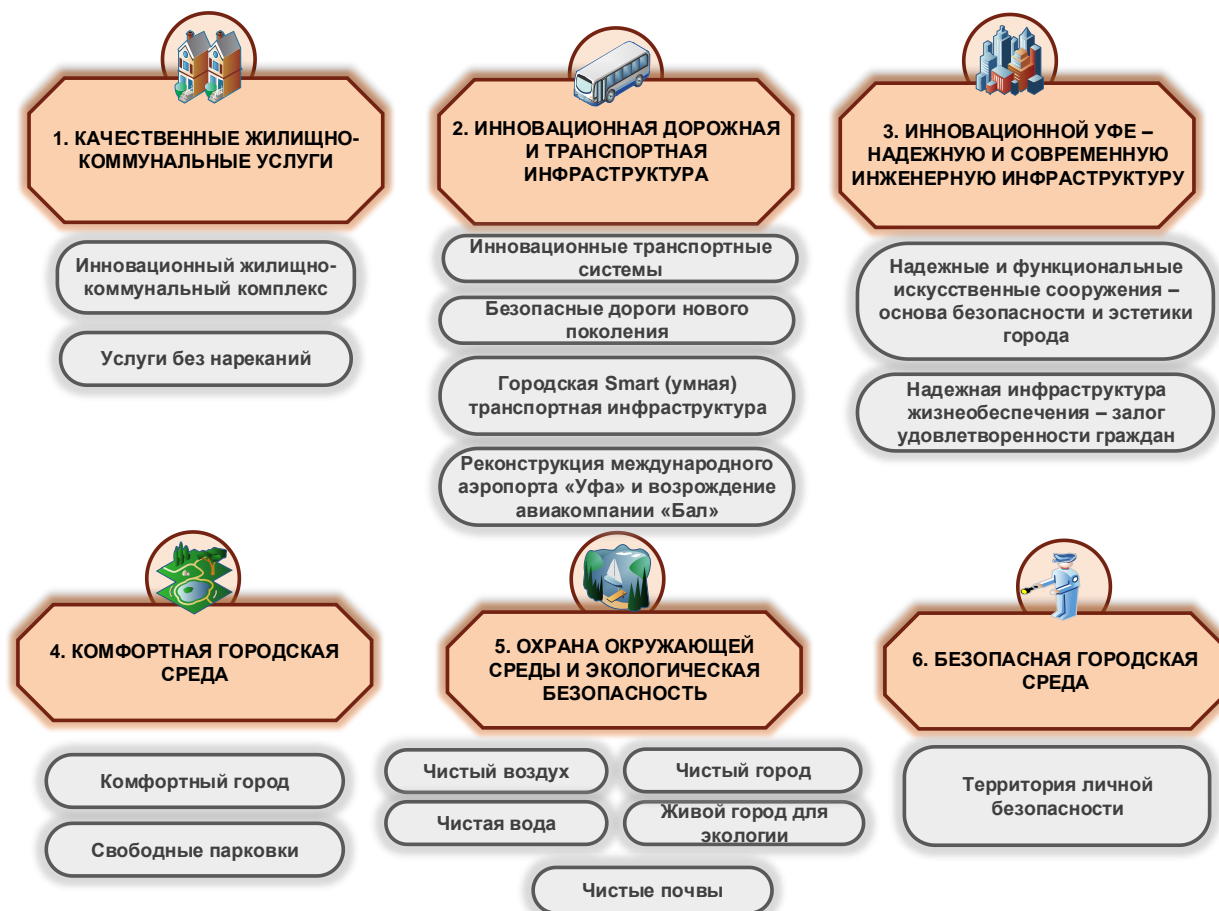


Рисунок 3.4. Стратегическое направление «Качественная городская среда»

Достижение поставленной цели осуществляется посредством реализации 6 задач, 6 стратегических инициатив и 16 проектов.

3.4.1 Повышение устойчивости и надежности функционирования жилищно-коммунального комплекса и улучшение качества жилищно-коммунальных услуг

Цель развития ЖКХ г. Уфы – повышение надежности функционирования жилищно-коммунального комплекса и качества его услуг.

Для достижения поставленной цели необходима реализация стратегической инициативы **«Качественные жилищно-коммунальные услуги»**.

Реализация стратегической инициативы будет осуществляться через следующие стратегические проекты:

1. «Инновационный-жилищно-коммунальный комплекс».
2. «Услуги без нареканий».

Проект 1 «Инновационный жилищно-коммунальный комплекс».

Цель проекта – широкомасштабная модернизация и обновление производственно-технической базы предприятий жилищно-коммунального комплекса. на основе энергоресурсосберегающих технологий.

По полноте предложенных проектов могут быть обозначены определенные мероприятия, которые улучшат состояние жилищно-коммунального комплекса. В зависимости от объемов возможного финансирования предлагаются 3 варианта мероприятий:

Мероприятия обязательные:

- разработка и реализация программ проведения капитального ремонта объектов жилищно-коммунального комплекса с использованием энергоэффективных материалов;
- внедрение энергосервисных контрактов;
- повышение эффективности систем коммунальной инфраструктуры;
- привлечение инвестиций в ЖКХ и развитие механизмов муниципально-частного партнерства.

Через реализацию мероприятий по снижению трудозатрат, энергосбережению и повышению энергетической эффективности ожидается рост инвестиционной привлекательности и качества коммунальных услуг.

Мероприятия желательные:

- освоение новых технологий жилищно-коммунального обслуживания;
- привлечение частного капитала в отрасль (концессии).

Возможное мероприятие:

- полная модернизация системы жилищно-коммунального обслуживания на инновационной основе.

Проект 2 «Услуги без нареканий».

Цель проекта – создание комфортных условий проживания и повышение качества жилищно-коммунальных услуг с выходом на уровень современных требований.

Для повышения качества предоставления коммунальных услуг необходимо обеспечить масштабную реализацию проектов по совершенствованию форм обслуживания в жилищно-коммунальной сфере. Это направление позволит:

- обеспечить более комфортные условия проживания населения г. Уфы путем повышения качества предоставления коммунальных услуг;
- повысить уровень обоснованности тарифов на жилищно-коммунальные услуги;
- снизить количество жалоб населения на ненадлежащее качество услуг.

Для достижения поставленной цели предлагаются следующие мероприятия:

1) мероприятия обязательные:

- развитие конкурентных отношений в жилищно-коммунальной сфере, в том числе в управлении жилищным фондом и его обслуживании;
- реализация программ, направленных на повышение инициативы собственников помещений в жилых домах по созданию комфортных условий для проживания;
- обучение Советов многоквартирных домов основам жилищного законодательства;
- усиление контроля за деятельностью предприятий жилищно-коммунального комплекса и качеством, объемом и порядком предоставления ими жилищно-коммунальных услуг со стороны государства, муниципалитета и общественности;

2) мероприятия желательные:

- освоение новых технологий жилищно-коммунального обслуживания;
- информатизация взаимоотношений между потребителями и поставщиками жилищно-коммунальных услуг.
- использование гибкой схемы регулирования тарифов организаций жилищно-коммунального комплекса;

3) возможным мероприятием является введение системы предоплаты за жилищно-коммунальные услуги.

Возможным мероприятием является укрепление платежной дисциплины со стороны населения за предоставляемые жилищно-коммунальные услуги путем предоставления льгот за своевременные платежи, введение санкций по отношению к управляющим компаниям при росте задолженности.

3.4.2 Повышение качества и инновационности функционирования дорожной и транспортной инфраструктуры

Цель обеспечения устойчивого функционирования городской дорожной и транспортной инфраструктуры – модернизация и обновление ее материально-производственной базы, реализация инновационных проектов в сфере транспортных перевозок и дорожного строительства, повышение эффективности, экономичности,

экологичности и безопасности транспортной системы, высококачественного удовлетворения потребностей населения и отраслей экономики в транспортных услугах.

В рамках стратегической инициативы **«Инновационная дорожная и транспортная инфраструктура»** предполагается осуществление следующих проектов:

1. «Инновационные транспортные системы».
2. «Безопасные дороги нового поколения».
3. «Городская Smart (умная) транспортная инфраструктура».
4. «Реконструкция международного аэропорта «Уфа» и технико-экономическое обоснование предложений по возрождению авиакомпании «Башкирские авиалинии».

Проект 1 «Инновационные транспортные системы».

Цель проекта – снижение вредного воздействия транспорта на окружающую среду, повышение безопасности и комфортности транспортных средств.

Реализация проекта предполагает следующий комплекс мероприятий, учитывающий, в том числе мероприятия новой «дорожной карты» по обновлению системы пассажирских перевозок в г. Уфе до 31 декабря 2019 года:

- исключение нелегальных перевозчиков с помощью рейдов, ареста автомобилей и эвакуации на спецстоянки;
- реновацию общественного транспорта, в том числе замену автопарка коммерческих перевозчиков с автобусов малого класса на транспортные средства большой вместимости и приобретение 150 автобусов для ГУП «Башавтотранс»;
- внедрение системы безналичной оплаты проезда и ввод Единой транспортной карты;
- разработка стандарта пассажирских перевозок и введение единого стиля для всего общественного транспорта;
- корректировка маршрутной сети;
- содействие расширению парка автобусов компаний-перевозчиков на компримированном газе и расширение сети экозаправок (АГНКС) в рамках Уфимской агломерации при поддержке программы развития в РФ газомоторного топлива;
- увеличение и модернизация парка подвижного состава электротранспорта, в том числе приобретение современных трамваев, оборудованных, камерами видеонаблюдения, USB-разъемами для подзарядки гаджетов, системой климат-контроля с адаптацией новых составов для маломобильных граждан;
- развитие городского рельсового транспорта.

В рамках данного проекта предполагается соединение северной части города с южной единой веткой трамвайных путей, развитие «городской электрички» с организацией удобных пересадочных узлов.

В рамках развития сети рельсового транспорта предполагается:

- создание условий для формирования транспортных связей между удаленными районами городского округа, в том числе, для уменьшения потребности движения на личном транспорте;

– реконструкция существующих трамвайных путей с модернизацией трамвайного полотна и остановок общественного транспорта.

Проект 2 «Безопасные дороги нового поколения».

Цель проекта – строительство безопасных дорог и развязок нового поколения с инновационным полимерасфальтобетонным покрытием «СПАС» в рамках реализации приоритетного федерального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» и действующей Программы комплексного развития транспортной инфраструктуры Уфимской агломерации.

Для комплексного решения вопросов безопасности дорожного движения в рамках данного проекта также необходимо реализовать следующие инновации в сфере городского дорожного строительства:

- реконструкция участков улично-дорожной сети, капитальный ремонт и повышение качества дорожных одежд;
- устройство комплексов АСУДД (автоматизированная система управления дорожным движением);
- установка камер фото- и видеофиксации;
- установка освещения и барьерного ограждения;
- разделение потоков движущегося автотранспорта;
- устройство пешеходных переходов со светофорами;
- установка агрегатов на оживленных участках дорог, «генерирующих» лазерных виртуальных пешеходов;
- монтаж шумовых полос и создание светодиодных маркеров, которые монтируются непосредственно в дорожную разметку.

Проект 3 «Городская Smart (умная) транспортная инфраструктура».

Цель проекта – реализация инноваций по развитию интеллектуальных транспортных систем в рамках общей концепции «Smart (умный) город». Проект предполагает:

- дальнейшую автоматизацию управления дорожным движением («Умные светофоры»), системами общественного транспорта, движением спецтехники, грузовыми перевозками для повышения пропускной способности перекрестков путем локально-реконструктивных мероприятий и совершенствования схем организации движения;
- установку инновационных Smart (умных) остановочных пунктов общественного транспорта для реализации систем «Умный город» и «Безопасный город».

Проект 4 «Реконструкция международного аэропорта «Уфа» и технико-экономическое обоснование предложений по возрождению авиакомпании «Башкирские авиалинии».

Цель проекта – дальнейшая реконструкция международного аэропорта «Уфа» и его превращение в уральский международный хаб авиакомпании «Аэрофлот» – узлового аэропорта и крупного пересадочного пункта. Проект предполагает:

– создание в г. Уфе на базе АО «Международный аэропорт «Уфа» хаба, который свяжет между собой регулярными рейсами столицы нефтегазоносных регионов Сибири – Когалым, Нижневартовск, Новый Уренгой, Ханты-Мансийск, Сургут с городами юга России – Сочи, Краснодар, Минеральные воды, Симферополь, Анапа. Аэропорт Уфы практически по всем параметрам подходит для хаба – имеет ряд преимуществ, которые дают возможность пассажирам совершать перелеты, минуя московский авиационный узел – оптимальное географическое положение, развитую инфраструктуру, высокую мобильность населения, возможность субсидирования региональных перевозок, конкурентные тарифы на наземное обслуживание;

– увеличение пропускной способности терминала внутренних авиалиний в 2 раза – с 600 до 1,2 тыс. пассажиров в час;

– возрождение до 2030 г. авиакомпании «Башкирские авиалинии» наличие собственного топливозаправочного комплекса, базы техобслуживания и актуальность активизации внутри- и межрегиональных авиаперелетов.

3.4.3 Обеспечение бесперебойного и надежного функционирования инженерной инфраструктуры города

Целью развития инженерной инфраструктуры является обеспечение надежности ее функционирования с учетом необходимости расширения существующей сети в зоне нового строительства. Для достижения поставленной цели необходима реализация стратегической инициативы **«Инновационной Уфе – надежную и современную инженерную инфраструктуру»**.

Стратегическая инициатива призвана способствовать развитию, модернизации и росту энергоэффективности объектов инженерной инфраструктуры г. Уфы. Она предполагает реализацию следующих проектов.

1. Надежные и функциональные искусственные сооружения – основа безопасности и эстетики города.

2. Надежная инфраструктура жизнеобеспечения – залог удовлетворенности граждан.

Проект 1 «Надежные и функциональные искусственные сооружения – основа безопасности и эстетики города».

Цель проекта – повышение связанности и комфортности городских территорий.

Учитывая значимость искусственных сооружений для обеспечения безопасности и комфортности проживания в городе, а также уровень технического состояния таких объектов, требуется проведение широкого круга мероприятий, в числе которых следующие:

1. Проведение специального обследования объектов инженерной инфраструктуры, состояние которых оценивается как предаварийное или неудовлетворительное.

2. Реконструкция старых и строительство новых мостовых переходов, путепроводов, а также транспортных развязок с целью оптимизации транспортных потоков.

3. Строительство надземных и подземных пешеходных переходов.

Проект 2 «Надежная инфраструктура жизнеобеспечения – залог удовлетворенности граждан».

Цель проекта – обеспечение текущих и перспективных потребностей города в коммунальных услугах в соответствии с установленными стандартами и тенденцией перехода к новейшим Smart-системам.

Коммунальное хозяйство города представляет собой многоуровневую систему, от деятельности которой во многом зависит качество жизни граждан и степень их удовлетворенности проживанием в г. Уфе. С этих позиций работа систем жизнеобеспечения города должна постоянно совершенствоваться и быть в русле возрастающих требований и стандартов современного общества. При этом развитие данной системы города должно осуществляться в двух направлениях: повышение надежности объектов коммунальной инфраструктуры и качества коммунальных услуг и обеспечение коммунальными ресурсами новых объектов капитального строительства.

В рамках первого направления с учетом сложившейся современной ситуации основными являются следующие мероприятия:

- реконструкция и модернизация тепломагистралей, замена оборудования и техническое перевооружение источников тепловой энергии;
- строительство кольцующих газопроводов высокого давления (между микрорайоном Тужилровка и жилым районом Сипайлово, по ул. Сельская Богородская, между ГРС «Акбердино» и ГРС «Нагаево»);
- реконструкция объектов водоснабжения и водоотведения (площадки II подъема Северного ковшового водопровода, Изякского водозабора, узла переключения стоков на ГОСК по ул. Цветочной, дежневских узлов переключения и др.).

В рамках второго направления ключевыми мероприятиями являются:

- строительство ГРС «Русский Юрмаш», сетей газоснабжения высокого и среднего давления (в мкр. Южная Шакша, Глумилино и др.);
- строительство тепломагистралей, тепловых сетей, котельных;
- расширение и реконструкция сооружений Северного, Южного, Шакшинского, Демского водозаборов;
- водоснабжение жилой застройки территории Зауфимья в Октябрьском и Калининском районах;
- строительство водоводов;
- строительство и реконструкция канализационных насосных станций.

3.4.4 Повышение уровня комфортности города для проживания и эстетичности оформления общественного пространства

Цель развития благоустройства г. Уфы – повышение уровня комфортности города для проживания и эстетичности оформления общественного пространства.

Стратегическая инициатива **«Комфортная городская среда»** призвана обеспечить реализацию приоритетных проектов г. Уфы в качестве перспективных идей, рекомендуемых для их реализации. В рамках стратегической инициативы предполагается реализация следующих проектов:

1. «Комфортный город».
2. «Свободные парковки».

Проект 1 «Комфортный город».

Цель проекта – повышение уровня комфортности городской среды.

С учетом необходимости повышения уровня комфортности города для проживания населения и эстетичности оформления общественного пространства, а также существующих мировых и российских тенденций в развитии городов, предлагается комплекс мероприятий, требующих концентрацию возможностей и инициативы органов власти всех уровней, а именно:

- наращивание масштабов работ по освещению улиц и придомовых территорий;
- реконструкция парков и скверов города при сохранении имеющейся площади под зелеными насаждениями;
- привлечение к работам по благоустройству города представителей бизнес-сообщества, общественных активистов и всего населения;
- содействие в развитии предпринимательских структур, специализирующихся на выполнении работ по благоустройству;
- расширение практики использования в дальнейшем благоустройстве города возможностей такого института, как общественное самоуправление.

Проект 2 «Свободные парковки».

Цель проекта – создание условий для упорядочивания, хранения и парковки личного транспорта.

Реализация данного проекта предусматривает следующие меры:

- резервирование под строительство парковок свободных на сегодняшний день земельных площадей или земель под домами, подлежащими сносу;
- строительство парковок с использованием преимуществ муниципально-частного партнерства;
- запрет на строительство торгово-развлекательных учреждений, общественных зданий без необходимых по мощности парковок;
- введение системы администрирования парковочных мест вдоль улично-дорожной сети с зонированием в зависимости от загруженности улично-дорожной сети;
- сохранение существующей единой системы пешеходных дорожек и тротуаров;
- создание сети велодорожек и пунктов проката велосипедов, обустройство велопарковок около объектов общественного назначения, туристических объектов, объектов рекреации.

3.4.5 Обеспечение благоприятной экологической обстановки

Целью обеспечения благоприятной экологической обстановки является снижение негативного воздействия на окружающую среду при осуществлении хозяйственной деятельности и восстановление ассимиляционного потенциала на территории городского округа, которая предполагает решение следующих важнейших задач:

- формирование экологической ориентированности на защиту качества атмосферного воздуха от выбросов загрязняющих веществ стационарными и подвижными источниками загрязнения;
- развитие системы охраны водных объектов от негативного влияния урбанизированной территории;
- совершенствование системы комплексного управления отходами на территории городского округа;
- развитие системы экологического просвещения, информирования населения о состоянии окружающей среды и формирование экологической культуры;
- реализация проекта по утилизации шлама и ила из шламонакопителей на территории бывшего ОАО «Уфахимпром».

Стратегическая инициатива **«Охрана окружающей среды и экологическая безопасность»** призвана обеспечить развитие системы обеспечения экологической безопасности и предполагает решение соответствующих задач путем реализации проектов:

1. «Чистый воздух».
2. «Чистая вода».
3. «Чистый город».
4. «Живой город для экологии».
5. «Чистые почвы».

Проект 1 «Чистый воздух».

Цель проекта – реализация мероприятий, направленных на защиту качества атмосферного воздуха на территории городского округа от выбросов загрязняющих веществ стационарными и подвижными источниками загрязнения.

Приоритетные задачи:

- повышение роли органов муниципальной власти в развитии системы мониторинга выбросов загрязняющих веществ от стационарных источников в рамках формирования и реализации экономического механизма охраны окружающей среды (совместно с экологическим службами предприятий, Башкирским управлением по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, Управлением Росприроднадзора по РБ, Управлением Роспотребнадзора по РБ и Минэкологии РБ);
- участие в решении вопросов, связанных с осуществлением мероприятий по мониторингу атмосферного воздуха и водных объектов на территории города, согласно

изменениям, внесенным в Федеральный закон № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (ФЗ-№ 252 от 29.07.2018 г.);

- участие в разработке комплекса мер по стимулированию использования природного газа как моторного топлива и формирования приоритетности использования экологичных видов транспорта (совместно с Госкомтрансом РБ, ГУП «Башавтотранс», предприятиями, реализующими газомоторное топливо);

- участие в охране окружающей среды при осуществлении градостроительной деятельности, застройки и заселения жилых кварталов на территории городского округа, в том числе с использованием основ градостроительной экологии, развитие потенциала зеленой зоны города.

Проект 2 «Чистая вода».

Цель проекта – реализация мероприятий, направленных на развитие системы охраны водных объектов на территории городского округа от негативного влияния урбанизированной территории, включающих участие:

- совместно с экологическими службами предприятий, Управлением гидрометеослужбы по РБ (БашУГМС), Управлением Росприроднадзора по РБ, Роспотребнадзора по РБ и Минэкологии РБ в разработке комплекса мер по развитию технологий оборотного водоснабжения на предприятиях и организациях города, а также совершенствованию технологий очистки их сбросов на основе программ по созданию систем автоматического контроля за сбросами;

- в реализации мероприятий по экологической реабилитации прибрежных зон водных объектов.

Проект 3 «Чистый город».

Цель проекта – обеспечение чистоты городского пространства, что предусматривает следующие меры:

- участие в организации работ по ликвидации несанкционированных свалок на территории городского округа, в том числе с привлечением и поддержкой городских, республиканских и всероссийских общественных организаций;

- участие в корректировке территориальной схемы обращения с ТКО в Республике Башкортостан, в мероприятиях по реконструкции полигона ТКО городского округа и строительству мусоросортировочного комплекса мощностью 400 тыс. тонн в год;

- создание и содержание мест (площадок) накопления ТКО, за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев, когда такая обязанность лежит на других лицах; ведение реестра мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов;

- участие в разработке природоохранных программ для развития системы раздельного сбора бытовых отходов, сортировки и вторичного использования ликвидных ресурсов (совместно с Минэкологии РБ и региональным оператором).

Проект 4 «Живой город для экологии».

Цель проекта – развитие системы экологического просвещения, информирования населения о состоянии окружающей среды и формирование экологической культуры включает следующие меры:

- участие в организации и проведении комплекса мероприятий по повышению активности участия граждан в экологических акциях и общественном экологическом контроле (совместно с Минэкологии РБ, Общественной палатой РБ, Минобразования РБ);

- участие в разработке мер по стимулированию роста численности и активности общественных экологических организаций по информированию населения в вопросах охраны окружающей среды (совместно с Минэкологии РБ, Общественной палатой РБ и Агентством печати РБ);

- участие в разработке и реализации проектов и программ, направленных на осуществление экологического воспитания, образования и просвещения населения, проживающего на территории городского округа (совместно с Минэкологии РБ, Минобразования РБ, Минмолодежи РБ, Общественной палатой РБ).

Проект 5 «Чистые почвы».

Цель проекта – организация работ по привлечению средств федерального, республиканского, местного бюджетов и внебюджетных источников для реализации проекта по ликвидации вредных производств и рекультивации (санации) загрязненной территории бывшего ОАО «Уфахимпром».

Этот проект предусматривает участие в утилизации шлама и ила из шламонакопителей бывшего ОАО «Уфахимпром» (совместно с Правительством РБ и Минэкологии РБ).

Целевые индикаторы по разделу «Обеспечение благоприятной экологической обстановки» представлены в Приложении 8.

3.4.6 Создание условий для обеспечения безопасной городской среды

В целях обеспечения безопасности жизнедеятельности населения и территории предлагается стратегическая инициатива **«Безопасная городская среда»**, в рамках которой разработан проект «Территория личной безопасности».

Проект 1 «Территория личной безопасности».

Цель проекта – создание условий для повышения уровня безопасности жизнедеятельности населения и обеспечения безопасной городской среды. Для достижения цели будут реализованы следующие мероприятия:

- создание, развитие и эксплуатация аппаратно-программного комплекса «Безопасный город»;

- создание единого центра оперативного реагирования на базе действующей Единой дежурной диспетчерской службы города;

- реконструкция городской системы централизованного оповещения гражданской обороны;

- создание «Интерактивных карт безопасности» – повышение информированности населения об опасных местах и объектах города (химически опасные объекты, зоны затопления, опасные для купания места и др.);
 - проведение комплекса профилактических мероприятий с участием народной дружины «Правопорядок» в наиболее криминальных районах города;
 - активизация разъяснительной работы среди несовершеннолетних и их родителей по вопросам правопорядка;
 - обеспечение постоянной высокой оперативно-технической готовности сил к экстренному реагированию на чрезвычайные ситуации, включая оснащение современными средствами тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ;
 - совершенствование нормативной правовой базы в области пожарной безопасности;
 - организация и проведение профилактических мероприятий в обеспечении пожарной безопасности;
 - совершенствование организации подготовки и обучения населения мерам пожарной безопасности с использованием современных методик и технических средств обучения;
 - привлечение граждан, общественных объединений к осуществлению общественного контроля за соблюдением требований пожарной безопасности;
 - подготовка предложений по планировке территорий в зонах возможного затопления, устройству водозащитных дамб вдоль русла рек, проведению берегоукрепительных и дноукрепительных работ;
 - обоснование необходимости проведения геологических изысканий на предмет образования карстовых явлений на территории города;
 - обоснование необходимости устройства мест забора воды из открытых водоемов для тушения пожаров в пунктах, не оборудованных системами централизованного водоснабжения;
 - подготовка предложений по обустройству мест отдыха населения на водоемах.
- Целевые индикаторы по разделу «Обеспечение надежности городского хозяйства и создание комфортной среды» представлены в приложении 8.

3.5 Эффективная и открытая власть

В результате реализации приоритетного направления будет сформирована система муниципального управления и местного самоуправления, обеспечивающая возможность

принятия качественных управленческих решений органами МСУ и гармоничного развития местного сообщества.

Цель направления: *повышение качества муниципального управления и бюджетной политики.*

Задачи направления:

1. Повышение качества решения вопросов местного значения и развитие гражданского общества.
2. Обеспечение сбалансированной бюджетной политики.
3. Повышение эффективности управления муниципальной собственностью города, в том числе деятельностью муниципальных унитарных предприятий (рис. 3.5).



Рисунок 3.5. Стратегическое направление «Эффективная и открытая власть»

3.5.1 Повышение качества решения вопросов местного значения и развитие гражданского общества

С учетом выявленных тенденций и проблем предлагается **стратегическая инициатива «Цифровая Уфа»**, целью которой является реализация прорывных инновационных практик и обеспечение лидерства города в развитии цифровой экономики на основе повсеместного и рационального использования информационно-коммуникационных технологий.

Реализация стратегической инициативы осуществляется через следующие стратегические проекты:

1. «Иновации в муниципальном управлении».

2. «Цифровая Администрация».
3. «Открытая Администрация».
4. «Город электронных услуг».

Инициатива предполагает создание благоприятных условий для развития в г. Уфе современных трендов информатизации: формирования цифровой экономики, обеспечения информационной безопасности, а также организации импортозамещения в области программного обеспечения.

Перспективными для развития г. Уфы с точки зрения среднесрочных и долгосрочных трендов развития цифровой экономики, с учетом научного и инновационного потенциала города, являются следующие проекты:

Проект 1 «Инновации в муниципальном управлении».

Цель проекта – внедрение в деятельность органов МСУ современных инновационных информационно-коммуникационных технологий. Проект включает следующие мероприятия:

- создание Единой высокоскоростной сети передачи голоса и данных для всех муниципальных органов власти и муниципальных учреждений (с выходом на СПД региона) с Единым центром мониторинга и управления;
- создание платформы для облачных ресурсов (хранение данных, облачные сервисы и вычисления, IAAS, SAAS, PAAS) для всех муниципальных органов власти и муниципальных учреждений;
- развитие Единой системы электронного документооборота и подключение к ней всех муниципальных органов власти и муниципальных учреждений;
- внедрение сервисов удостоверенных операций по принципам Blockchain (в тех процессах, где использование электронной подписи (далее – ЭЦП) затруднено по организационным или техническим факторам);
- внедрение Единого подхода (стандарта) защиты персональных данных для всех муниципальных органов власти и муниципальных учреждений (с различными уровнями защиты по различным направлениям и по всем муниципальным информационным системам (далее – МИС), с единым центром мониторинга и управления);
- внедрение искусственного интеллекта в целях снижения рутинной нагрузки на муниципальных служащих (роботизация стандартных функций и операций, создание помощников для граждан, например, для заполнения форм документов и т. п.);
- цифровизация ресурсов, генерируемых, обрабатываемых и хранимых на бумажных носителях, в муниципальных органах власти и муниципальных учреждениях;
- создание системы компьютерного моделирования процессов градостроительного развития территории г. Уфы.

Проект 2 «Цифровая Администрация».

Цель проекта – обеспечение информационно-коммуникационного сопровождения развития отдельных сфер муниципального управления, в том числе:

- повсеместное внедрение электронной подписи для всех муниципальных органов власти и муниципальных учреждений (в том числе за счет создания Муниципального Удостоверяющего центра);
- внедрение отечественного программного обеспечения в муниципальных органах власти и муниципальных учреждениях (импортозамещение не менее 90%);
- создание Единой межведомственной статистическо-аналитической информационной системы для предоставления доступа к муниципальному массиву данных в целях независимого формирования аналитической отчетности, а также составления аналитических прогнозов (BigData, OLAP, BI);
- развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» (расширение зоны охвата, формирование сервиса по оперативному предоставлению информации);
- развитие информатизации земельно-имущественного комплекса в части планирования и учета пространственного развития и управления муниципальным имуществом;
- информатизация муниципальных образовательных учреждений;
- развитие информатизации управления муниципальными программами и взаимосвязи их с финансово-бюджетными системами;
- создание условий для принятия эффективных решений по управлению городом как целостной социально-экономической системой;
- развитие специальных информационных и информационно-технологических систем обеспечения деятельности Администрации г. Уфы и ее структурных подразделений;
- переход на цифровое вещание муниципального телеканала «Вся Уфа» и расширение работы в сети интернет издательского дома «Уфа».

Проект 3 «Открытая Администрация».

Цель проекта – повышение информационной открытости и информированности населения о деятельности органов МСУ. Проект включает в себя следующие мероприятия:

- разработка методического пособия, регламентирующего деятельность муниципальных служащих в интернете;
- развитие и расширение каналов коммуникации муниципалитета с гражданами (мобильные приложения, каналы в соцсетях, порталы, «Мобильный уфимец», приобретение специального программного продукта для мониторинга публикаций в СМИ и социальных сетях).

Проект 4 «Город электронных услуг».

Цель проекта – совершенствование системы предоставления муниципальных услуг для повышения качества и доступности услуг в г. Уфе.

В рамках данного проекта предлагаются следующие мероприятия:

- развитие электронных форм предоставления муниципальных услуг на основе реализации интерактивных форм заявлений на сайтах Администрации города, ее структурных подразделений, ЕПГУ и РПГУ;

– расширение спектра предоставляемой информации в рамках направления открытости муниципалитета по Единому стандарту во всех муниципальных органах власти и муниципальных учреждениях (создание порталов или разделов на Едином портале и механизма представления информации по Единому стандарту);

– мониторинг качества предоставляемых муниципальных услуг. Включает два направления: внутренний и внешний мониторинг качества предоставляемых муниципальных услуг. Внутренний мониторинг предполагает использование современных технологий оценки персонала, участвующего в предоставлении муниципальных услуг Администрацией г. Уфы, а также привлечение независимых экспертов для оценки качества услуг. Для внешнего мониторинга предлагается проведение опросов на официальном сайте, а также использование форм обратной связи в процессе предоставления муниципальных услуг;

– информирование населения о преимуществах получения муниципальных услуг в электронном виде и через МФЦ.

С учетом выявленных тенденций и проблем **предлагается стратегическая инициатива «Эффективная власть»**, целью которой является совершенствование структуры и деятельности органов МСУ для повышения удовлетворенности жителей города и роста рейтинга г. Уфы среди городов-миллионников. Реализация стратегической инициативы осуществляется через следующие стратегические проекты:

1. «Эффективная структура управления».
2. «Компетентный муниципальный служащий».
3. «Активный горожанин».

Проект 1 «Эффективная структура управления».

В части выстраивания эффективной структуры управления в Администрации города Уфы предлагается комплекс мероприятий:

1. Совершенствование организационной структуры в соответствии с задачами, обозначенными в Стратегии в качестве приоритетных и требующих перераспределения полномочий, усиления и переподчинения отдельных структурных подразделений.

2. Определение структурных подразделений, курирующих вопросы, которые напрямую к полномочиям муниципалитета не относятся, но которыми они вынуждены заниматься, так как на уровне Российской Федерации и Республики Башкортостан приняты нормативные документы, рекомендующие органам МСУ руководствоваться их положениями при решении вопросов в обозначенных областях.

Области, требующие проработки:

- демографическое развитие;
- миграционная политика;
- сфера семейной жизни;
- повышение уровня жизни, в том числе доходов населения;
- развитие рынка труда и обеспечение занятости, прогнозирование потребности в кадрах на предприятиях города, охрана труда;

– вопросы легализации трудовых отношений.

3. Совершенствование системы планирования, мониторинга и оценки развития города:

– разработка нормативных регламентирующих документов в сфере планирования, мониторинга реализации проектов;

– создание на базе профильного управления аналитического центра комплексного мониторинга социально-экономического развития с возложением на него функций по формированию и реализации документов стратегического развития, программ, проектов, а также по подготовке сводной аналитической информации для главы Администрации г. Уфы;

– формирование критериев (корректировка существующих) оценки эффективности деятельности структурных подразделений Администрации г. Уфы для оценки качества и степени достижения результатов по реализуемым программам, проектам, мероприятиям;

– анализ соответствия мероприятий, разрабатываемых муниципальных программ направлениям, отраженным в Стратегии развития города;

– корректировка положений о структурных подразделениях Администрации г. Уфы с целью их дополнения задачами по планированию, мониторингу и контролю результатов по курируемым направлениям. Установление распределения полномочий в сфере стратегического планирования между подразделениями Администрации г. Уфы.

4. Внедрение элементов проектного управления.

Для решения комплексных задач, требующих межведомственного взаимодействия, совместной командной работы специалистов разных областей, а также привлечения представителей различных органов власти и хозяйствующих субъектов, целесообразно применение элементов **проектного управления**.

Направления, при реализации которых может быть применено проектное управление:

– проекты благоустройства территорий, предполагающие различные направления реализации, например, «Современная городская среда», «Умный город» и другие;

– задачи, требующие комплексного взаимодействия:

✓ восстановление экологического равновесия на территории завода «Химпром» (экология, земельные отношения, коммуникации, юридические, инвестиционные механизмы, взаимодействие с республиканскими министерствами и ведомствами);

✓ управление агломерационными процессами, координация действий всех заинтересованных лиц, участвующих в вопросах агломерационного развития территории, включая организационное взаимодействие с прилегающими муниципальными районами;

– координация действий по приоритетным национальным проектам, реализация которых осуществляется в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года».

Проект 2 «Компетентный муниципальный служащий».

Цель проекта – повышение профессиональной компетентности, создание условий для качественного исполнения муниципальными служащими своих функций, их стимулирование и мотивацию. Проект включает следующие мероприятия:

- разработка Программы дополнительного профессионального обучения муниципальных служащих, включающей мероприятия по корпоративному, дистанционному и выездному обучению сотрудников органов МСУ, в том числе на конкурсной основе;

- создание «Академии муниципальных кадров», направленной на привлечение молодых людей (в том числе за счет студентов и выпускников вузов) на службу в органы МСУ, включающей формирование молодежного кадрового резерва, совершенствование технологий отбора кадров и обучение (стажировку) молодых лидеров в Администрации г. Уфы;

- разработка и внедрение комплексной системы оценки результативности деятельности муниципальных служащих, основанной на показателях профессиональной служебной деятельности.

Проект 3 «Активный горожанин».

Цель проекта – обеспечение поддержки самоорганизации граждан и вовлечения их в МСУ. Проект включает в себя следующие мероприятия:

- разработка механизма организационной и методической поддержки территориально-общественного самоуправления (далее – ТОС) и вовлечения граждан в них, включающего реализацию мер поддержки на каждом этапе организации и функционирования ТОС (информационно-просветительская работа по вопросам организации ТОС, принятие заявок, регистрация ТОС, взаимодействие ТОС и спонсоров и др.);

- разработка Календаря городских событий, включающего проведение фестивалей городских сообществ по различной тематике, организацию городского конкурса ТОС, участие в международных, всероссийских и региональных урбан-фестивалях и конкурсах;

- организация и проведение городского конкурса грантов среди НКО и ТОСов, направленных на выявление наиболее активных социально ориентированных организаций и популяризацию социальных гражданских инициатив, позволяющих оказывать таким НКО и ТОС финансовую и имущественную поддержку на конкурсной основе в форме субсидирования их затрат;

- создание Школы инициативного бюджетирования для участия в проектах Программы поддержки местных инициатив (далее – ППМИ), включающего организацию системы обучения местных активистов, методическую помощь при оформлении заявок, конкурсный отбор заявок на уровне города и расширение участия спонсоров при отборе заявок;

- создание «Центра поддержки гражданских инициатив» – обеспечение консультационной, информационной и образовательной поддержки представителей

социально ориентированных некоммерческих организаций, населения и реализация проектов, направленных на развитие городской среды;

- проведение ежегодного Форума гражданских инициатив – просветительской и дискуссионной площадки с представителями бизнеса, власти, социально ориентированных НКО, научного сообщества, СМИ и населения;

- воспитание добросовестного налогоплательщика.

3.5.2 Обеспечение сбалансированной бюджетной политики

Достижение стратегической задачи обеспечивается через следующие приоритетные направления:

- 1) выявление резервов роста налоговых и неналоговых доходов;
- 2) повышение эффективности управления бюджетными расходами;
- 3) снижение долговой нагрузки на бюджет;
- 4) обеспечение открытости и прозрачности муниципальных финансов.

Выявление **резервов роста налоговых и неналоговых доходов** предусматривает:

- развитие системы мониторинга поступлений налоговых доходов, проведение мер по сокращению задолженности, в том числе проведение информационно-разъяснительной работы и социальной рекламы;

- развитие системы межведомственного взаимодействия по вопросам увеличения доходного потенциала, повышение качества администрирования доходов, легализации объектов налогообложения;

- совершенствование муниципальных правовых актов, включая оптимизацию преференций хозяйствующим субъектам;

- расширение практики использования информационно-коммуникационных технологий в части обеспечения решения задач мониторинга бюджетного процесса.

Приоритетное направление **повышения эффективности управления бюджетными расходами** включает комплекс мероприятий в их взаимосвязи с достижением целей стратегического развития г. Уфы на всех этапах бюджетного процесса:

- развитие эффективной системы управления бюджетными расходами, обеспечивающей взаимосвязь бюджетных ассигнований с целевыми индикаторами, конечными и непосредственными результатами мероприятий Стратегии, текущих и вновь принимаемых муниципальных программ;

- повышение эффективности управления подведомственной сетью, в том числе оптимизация сети муниципальных учреждений, реализация мер по повышению эффективности труда, расширения практики применения нормативов финансового обеспечения, включая нормативы финансовых затрат на оказание муниципальных услуг;

- привлечение внебюджетного финансирования для решения текущих и долгосрочных задач социально-экономического развития города, в том числе привлечение

немуниципальных организаций в социально-культурную сферу, развитие муниципально-частного партнерства;

– оптимизация и повышение эффективности работы муниципальных унитарных предприятий, получающих бюджетное финансирование.

Целью **долгосрочной долговой политики** города является снижение долговой нагрузки на бюджет до экономически безопасного уровня, которое обеспечивается через:

– поддержание объема долговых обязательств на экономически безопасном уровне за счет оптимизации структуры муниципального долга;

– равномерное распределение долговой нагрузки по годам;

– снижение стоимости обслуживания муниципального долга;

– гибкое реагирование на меняющиеся условия финансового рынка и использование наиболее благоприятных источников и форм заимствований.

Реализация направления **обеспечения открытости и прозрачности муниципальных финансов** осуществляется с целью стимулирования гражданской активности населения и усиления общественного контроля за действиями органов МСУ. Направление предполагает активизацию вовлечения граждан в процедуры обсуждения и принятия бюджетных решений, повышение открытости бюджетного процесса, развития механизмов инициативного бюджетирования.

Для реализации комплексных мер по достижению целевых ориентиров приоритетных направлений необходимы:

– актуализация муниципальной программы «Управление муниципальными финансами городского округа г. Уфа Республики Башкортостан»;

– обеспечение реализации мер, предусмотренных Комплексным планом мероприятий по увеличению поступлений налоговых и неналоговых доходов бюджета г. Уфы;

– обеспечение реализации Плана мероприятий («дорожной карты») по оптимизации бюджетных расходов, сокращению нерезультативных расходов, увеличению собственных доходов за счет имеющихся резервов по г. Уфе;

– разработка и реализация Плана оптимизации муниципального долга и расходов на его обслуживание.

3.5.3. Повышение эффективности управления муниципальной собственностью города, в том числе деятельностью муниципальных унитарных предприятий

Реализация стратегической задачи включает в себя меры в части создания условий для повышения доходности от использования муниципального имущества и земельных участков, а также повышения эффективности функционирования МУП:

1) инвентаризация и выявление неиспользуемого муниципального имущества, а также неиспользуемых или используемых не по целевому назначению земельных участков.

В рамках инвентаризации предполагается следующие базовые направления:

– «Сплошная инвентаризация». Организация ежегодного графика проведения «рейдов», согласованных с представителями федеральных органов с целью выявления и регистрации бесхозного имущества;

– «Народная инвентаризация»¹⁶, предполагающая передачу на специализированный электронный ресурс Администрации г. Уфы активными гражданами сведений о бесхозных объектах недвижимости, неиспользуемых земельных участках, несанкционированных свалках, незаконно установленных гаражах и торговых объектах, а также размещении автотранспорта на зеленых зонах, детских площадках (для решения данной проблемы граждане могут сообщать о пустующих участках для организации платных парковок) и др.;

2) внедрение цифровых технологий при регистрации объектов собственности в рамках реализации положений следующих целевых моделей АСИ:

– по целевой модели «Регистрация права собственности на земельные участки и объекты недвижимого имущества» – принятие (актуализация) органами МСУ административного регламента, направленного на сокращение срока и повышение качества регистрации прав собственности в электронном виде;

– по целевой модели «Постановка на кадастровый учет земельных участков и объектов недвижимого имущества» – принятие (актуализация) органами МСУ административного регламента, направленного на обеспечение возможности подготовки схемы расположения земельного участка на кадастровом плане территории в форме электронного документа; повышение (увеличение) количества (доли) заявлений о государственном кадастровом учете в форме электронного документа;

3) предоставление субъектам МСП объектов нежилого фонда, не предоставляемых ранее в аренду, по льготной арендной ставке (формирование перечня соответствующих объектов муниципального имущества);

4) повышение эффективности текущей работы по своевременному и полному поступлению в бюджет арендной платы за предоставленные в аренду муниципальное имущество и земельные участки, включая организацию претензионно-исковой работы;

5) повышение эффективности деятельности муниципального земельного контроля в части выявления и пресечения нарушений при проведении проверок, а также мероприятий по профилактике нарушений земельного законодательства, привлечению землепользователей, нарушивших земельное законодательство, к административной ответственности;

6) повышение эффективности использования земельных участков и муниципального имущества посредством активизации оценки рыночной стоимости для целей продажи на них права аренды;

¹⁶ По опыту городов-миллионников Казани и Самары.

7) ведение реестра льгот по неналоговым доходам бюджета городского округа, оценка эффективности предоставленных льгот и выработка предложений по сокращению неэффективных льгот по неналоговым доходам;

8) формирование условий для реализации неэффективной муниципальной собственности посредством заключения концессионных соглашений и соглашений муниципально-частного партнерства;

9) развитие комплексной автоматизированной информационной системы «Имущество», обеспечивающей информационную поддержку процессам управления муниципальным имуществом.

Повышение эффективности деятельности муниципальных унитарных предприятий осуществляется посредством:

- своевременного обучения сотрудников МУП, подлежащих повышению квалификации;

- формирования перечня неэффективно используемого имущественного комплекса МУП для его включения в прогнозный план приватизации муниципального имущества;

- разработки МУП плана мероприятий по оптимизации затрат на производство и оказание услуг;

- контроля за соблюдением предельного уровня соотношения среднемесячной заработной платы руководителей, заместителей руководителей, главных бухгалтеров муниципальных предприятий и среднемесячной заработной платы работников этих предприятий (без учета заработной платы руководителя, заместителей руководителя, главного бухгалтера).

Целевые индикаторы по разделу «Повышение эффективности муниципального управления и устойчивости бюджетной системы» представлены в приложении 8.

4 ПРОГНОЗ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД УФА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ДО 2030 г.

Формирование прогноза социально-экономического развития г. Уфы на средне- и долгосрочную перспективу базируется на использовании разработанной для данной цели макромоделей экономики города. В рамках построенной модели учтены ключевые взаимосвязи между различными сферами жизнедеятельности города, в том числе, механизмы взаимодействия демографических процессов, производственного сектора, финансов населения, процессов формирования и использования бюджета городского округа, рынка труда и так далее.

Комплекс рассматриваемых показателей, в соответствии с Методическими рекомендациями по разработке стратегий социально-экономического развития муниципальных районов (городских округов) Республики Башкортостан, согласован с параметрами развития Российской Федерации и Республики Башкортостан. Взаимосвязь показателей различных уровней представлена на рисунке 4.1. Предлагаемые макропоказатели развития г. Уфы, с одной стороны, в достаточной степени отражают изменение индикаторов социально-экономического развития города, а с другой – позволяют оценить степень влияния реализуемых мероприятий на решение задач регионального и федерального уровней.

Модельные расчеты и определение значений прогнозируемых параметров осуществлены на базе отчетных статистических данных о результатах социально-экономического развития г. Уфы за период с 2000 по 2017 гг. Макроэкономические условия определены исходя из общих условий развития Российской Федерации и Республики Башкортостан.

Основные результаты реализации указанных в разделе 2.2 сценариев развития г. Уфы в ценах соответствующих лет на период до 2030 г. приведены в приложениях 15–17.

Прогноз демографического развития

В области **демографического развития** прогнозируется формирование противоречивых тенденций. В частности, в соответствии с инерционным сценарием, к 2030 г. численность постоянного населения города возрастет до 1156,7 тыс. чел., что лишь на 2,2% превышает значение 2017 г.¹⁷ Умеренно-оптимистичный сценарий и сценарий опережающего развития предполагают обеспечение непрерывного роста численности населения города до 1172,9 и 1182,1 тыс. чел. соответственно (рис. 4.2). Представленные данные за 2016 и 2017 гг. носят справочный характер.

¹⁷ Здесь и далее, если не указано иное, данные о численности населения приведены по состоянию на конец года

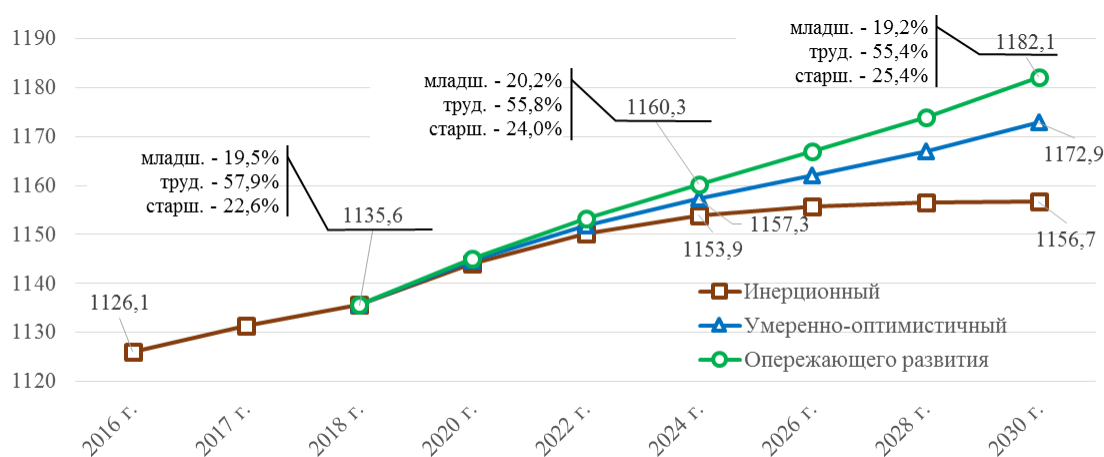


Рисунок 4.2. Прогноз численности и возрастной структуры населения г. Уфы до 2030 г., тыс. чел.

Все три сценария предполагают схожую динамику возрастной структуры населения, которая к концу рассматриваемого периода приведет к снижению доли населения трудоспособного возраста¹⁸ (до уровня 55,4–55,9%) по сравнению с 58,5% в 2017 г. При этом, доля населения старше трудоспособного возраста увеличится до 25,1–25,4%, а младше трудоспособного возраста – сначала возрастет до 20,2% (2023 г.), а затем снизится до 19,4%, что фактически соответствует уровню 2017 г. (19,0–19,2%). Более подробно возрастная структура населения представлена в приложениях 18–20.

Подобное изменение возрастной структуры населения повлечет за собой рост демографической нагрузки (отношение числа лиц нетрудоспособного возраста к числу лиц трудоспособного возраста) на 11,4–13,7% по отношению к уровню 2017 г. Следует отметить, что реализация сценария опережающего развития сопряжена с более значительным ростом данного показателя в связи с повышением продолжительности жизни населения (рис. 4.3). При этом во всех трех сценариях изменение значения показателя обуславливаются влиянием численности населения старшего возраста. Формирующаяся тенденция старения населения окажет значительное влияние на экономику и социальную сферу города.

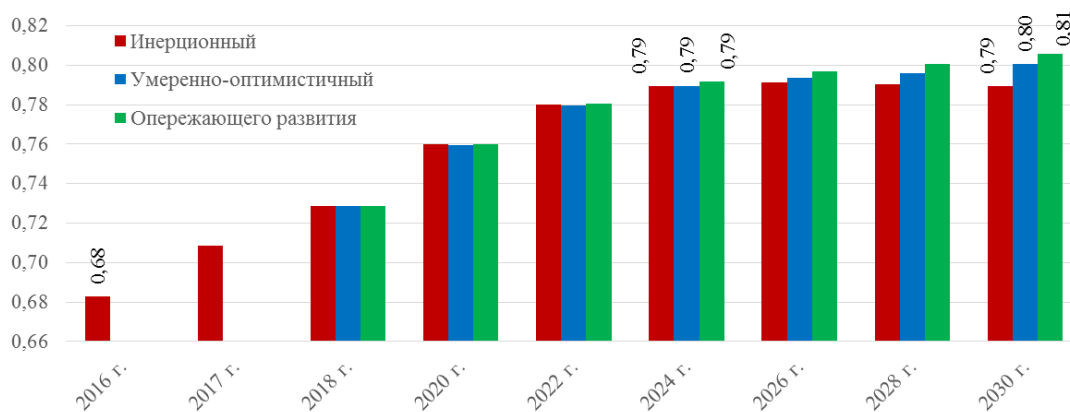


Рисунок 4.3. Коэффициент демографической нагрузки, доля ед.

¹⁸ Здесь и далее расчеты базируются на сохранении существующих границ трудоспособного возраста.

В качестве факторов, влияющих на воспроизводственное поведение, учтены параметры уровня жизни населения. Мероприятия по повышению уровня рождаемости, в большинстве случаев, направлены на рост доходов граждан (непосредственная финансовая поддержка семей в рамках повышения социальных трансфертов, связанных с рождением детей, повышение общего уровня оплаты труда в муниципальном образовании и т. д.). Кроме того, строительство детских садов позволяет женщинам раньше приступить к трудовой деятельности, строительство и модернизация перинатальных центров обеспечивает сохранение здоровья матери и ребенка и т. д. В совокупности повышение уровня жизни населения будет способствовать смягчению последствий изменения возрастной структуры населения. Если численность группы населения в возрасте от 20 до 39 лет к концу рассматриваемого периода сократится на 18,7% (группы от 20 до 34 лет – на 25,4%), то численность родившихся уменьшится на 17,9%. Таким образом, в соответствии с инерционным сценарием к 2030 г. прогнозируется снижение значения уровня рождаемости в рассматриваемый период до 10,3 родившихся на 1000 чел. населения. Умеренно-оптимистичный сценарий предполагает увеличение уровня рождаемости до 10,9 промилле по сравнению с инерционным сценарием, а сценарий опережающего развития – до 11,1 промилле.

При этом рост доли населения старшего возраста за аналогичный период повлечет за собой рост уровня смертности до 12,4 промилле в соответствии с инерционным сценарием (10,8 промилле в соответствии с умеренно-оптимистичным сценарием и сценарием опережающего развития). В период с 2012 по 2016 г. численность возрастной группы населения от 65 до 69 лет выросла на 24,2 тыс. чел., то есть на 91,6%. В ближайшей перспективе это повлечет за собой рост численности населения в возрасте старше 70 лет, уровень смертности которого значительно выше. Таким образом, соотношение уровня рождаемости и смертности в соответствии с инерционным сценарием станет менее единицы (рис. 4.4), то есть наблюдавшийся ранее естественный прирост населения г. Уфы, начиная с 2023 г., сменится убылью (-2,1 промилле к 2030 г.). Умеренно-оптимистичный сценарий и сценарий опережающего развития предполагают смягчение последствий указанных демографических процессов и сохранение естественного прироста населения города к 2030 г. на уровне 0,1 и 0,3 промилле соответственно.

В значительной степени на изменение общей численности населения города окажут влияние миграционные процессы. Сохранение достаточно высокой степени привлекательности города по отношению к другим муниципальным образованиям Республики Башкортостан создаст условия для миграционного прироста населения в среднем на уровне 2,2 промилле, то есть порядка 2,6 тыс. чел. в год в соответствии с инерционным сценарием (умеренно-оптимистичный сценарий – 2,6 промилле (порядка 3,0 тыс. чел. в год); сценарий опережающего развития – 2,9 промилле (порядка 3,4 тыс. чел. в год)).

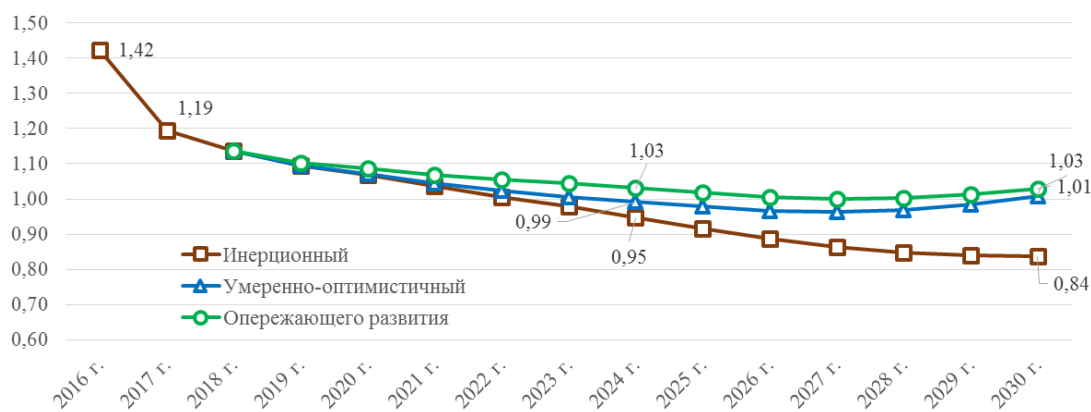


Рисунок 4.4. Соотношения уровня рождаемости и смертности в г. Уфе, раз

Прогноз экономического и социального развития

Развитие экономики города в соответствии с инерционным сценарием характеризуется номинальным увеличением объема отгруженных товаров собственного производства и выполненных работ собственными силами на 130,5% к 2030 г. по отношению к уровню 2017 г. Однако реальный прирост к концу прогнозного периода ожидается на уровне 48,8% (рис. 4.5). Умеренно-оптимистичный сценарий и сценарий опережающего развития предполагают наращивание объемов производства до уровня 2654,6 и 2895,4 млрд руб. соответственно, то есть на 63,9% и 81,6% в сопоставимых ценах 2017 г.

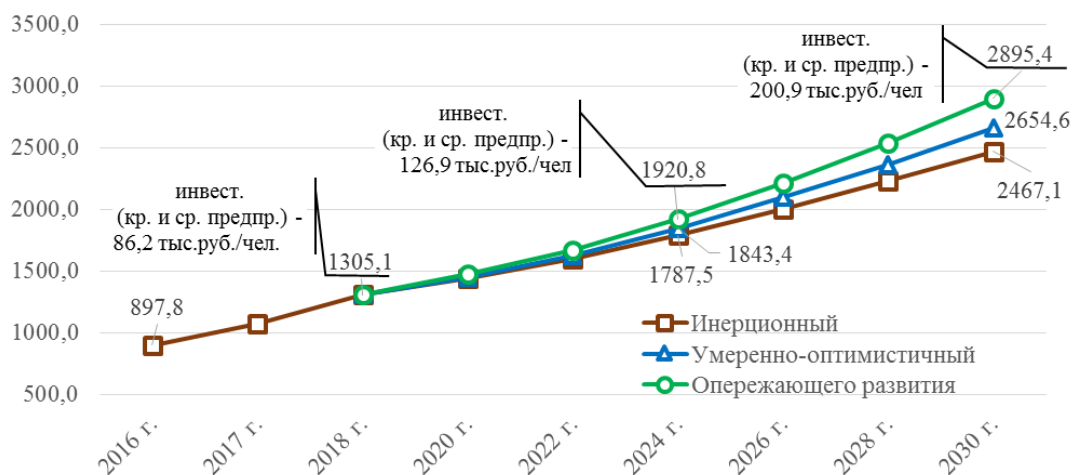


Рисунок 4.5. Отгружено товаров собственного производства и выполнено работ собственными силами, млрд руб.

Изменение объема выпуска продукции во многом является следствием **инвестиционной политики** предприятий, расположенных на территории города. В соответствии с инерционным сценарием объем инвестиций по крупным и средним предприятиям в основной капитал на душу населения в номинальном выражении к 2030 г. возрастет до 177,3 тыс. руб./чел., что составит 195,3% по отношению к уровню 2017 г. Однако в сопоставимых ценах прирост за аналогичный период – 8,6%. Реализация

Стратегии позволит обеспечить рост значения данного показателя до 16,5% по умеренно-оптимистичному сценарию и до 36,0% по сценарию опережающего развития, что в номинальном выражении составит 183,8 и 200,9 тыс. руб./чел. соответственно. Превышение значения показателя по умеренно-оптимистичному варианту развития города над аналогичными значениями по сценарию опережающего развития объясняется разницей в прогнозируемых значениях численности населения и дефляторов капитальных вложений (инвестиций) по данным сценариям (рис. 4.6).

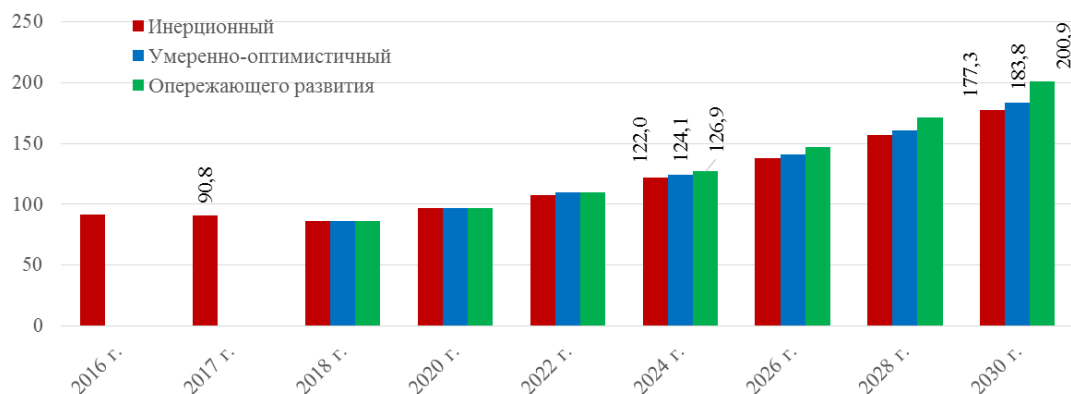


Рисунок 4.6. Объем инвестиций в основной капитал по крупным и средним предприятиям на душу населения, тыс. руб.

Другим значимым фактором развития экономики является повышение **производительности труда**. Оценка прироста выработки на одного работника¹⁹ в сопоставимых ценах ожидается на уровне 50,7% (в соответствии с инерционным вариантом) по отношению к значению 2017 г. Данный рост обусловлен как увеличением объема отгруженной продукции, так и снижением среднесписочной численности работников на крупных и средних предприятиях на 1,2% (с 307,9 тыс. чел. в 2017 г. до 304,1 тыс. чел.). В номинальном выражении увеличение выработки на одного работника является более заметным и составляет 233,3%, что выше прогнозируемого роста номинальной начисленной среднемесячной заработной платы, размер которой по крупным и средним предприятиям к 2030 г. составит 72,7 тыс. руб. (рис. 4.8). В рамках инерционного сценария развития города указанный рост уровня оплаты труда практически полностью обуславливается ценовой составляющей. Умеренно-оптимистичный сценарий развития г. Уфы предполагает увеличение **производительности труда** на 61,9% с реальным ростом заработной платы на 22,9%. Сценарий опережающего развития базируется на достижении роста выработки в 1,77 раза к уровню 2017 г. (1,8 раза по отношению к уровню 2016 г.), что также превышает показатели роста уровня оплаты труда (рис. 4.7).

¹⁹ Здесь и далее показатель выработки на одного работника определяется как отношение объема отгруженных товаров собственного производства и выполненных работ собственными силами к среднесписочной численности работников на крупных и средних предприятиях города

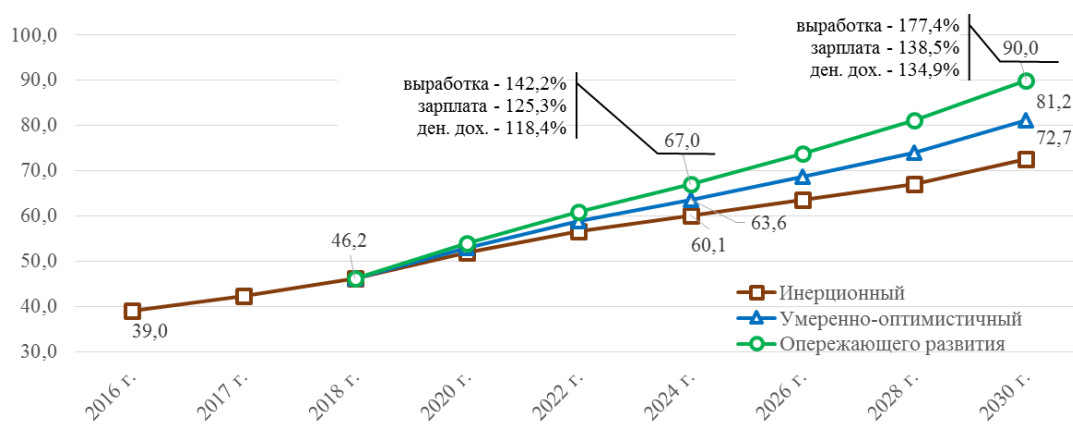


Рисунок 4.7. Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата (в ценах соответствующих лет, тыс. руб./чел. в мес.) и динамика показателей по отношению к уровню 2017 г. (в сопоставимых ценах)

Уровень регистрируемой **безработицы**, рассчитываемый как отношение числа безработных к общей численности экономически активного населения, сохраняется на достаточно низком уровне и прогнозируется к 2030 г. в пределах от 0,75% (сценарий опережающего развития) до 0,82% (инерционный сценарий). При этом дальнейшее его снижение может нести угрозу для экономического развития города, поскольку формирует дефицит рабочей силы.

Указанные процессы отразятся на **уровне жизни населения**. Величина денежных доходов на душу населения к концу рассматриваемого периода достигнет 51,9 тыс. руб./чел. в соответствии с инерционным сценарием (55,9 и 59,6 тыс. руб./чел. в соответствии с умеренно-оптимистичным сценарием и сценарием опережающего развития). Структура денежных доходов населения также претерпит ряд изменений. Инерционный сценарий предполагает повышение доли социальных трансфертов с 17,5% в 2017 г. до 19,3% в 2030 г. (рис. 4.8), что объясняется увеличением числа и доли пенсионеров в общей численности населения города. Сценарий опережающего развития ориентирован на обеспечение роста доли оплаты труда в доходах населения на 1,9 п.п. при одновременном снижении доли социальных трансфертов на 1,4 п.п.

Рост денежных доходов населения является фактором изменения объема **оборота розничной торговли**, значение которого к концу рассматриваемого периода в соответствии с инерционным сценарием достигнет 730,8 тыс. руб./чел. в год, то есть 182,4% по отношению к уровню 2017 г. В соответствии с умеренно-оптимистичным сценарием рост за рассматриваемый период прогнозируется на уровне 191,9%, а в соответствии со сценарием опережающего развития увеличится в 2 раза.

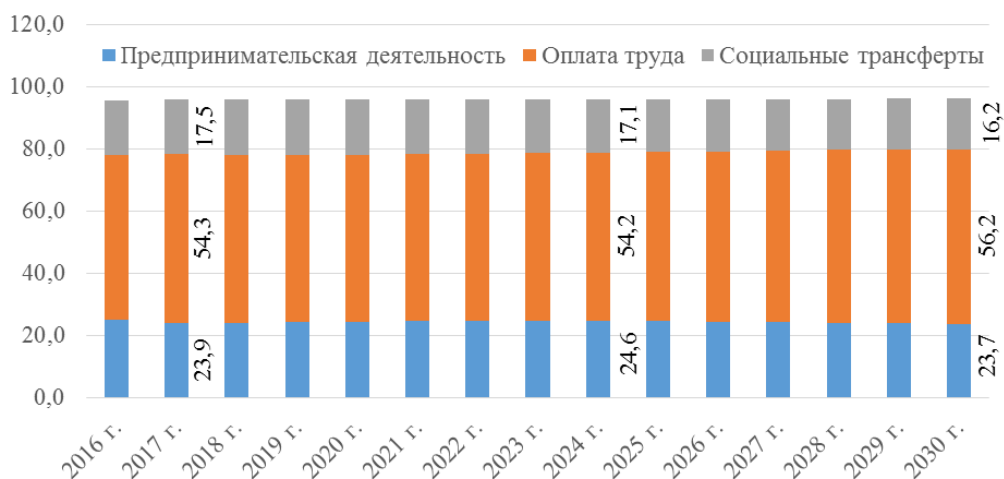


Рисунок 4.8. Структура доходов населения г. Уфы (сценарий опережающего развития), %

Прогнозируемое в соответствии с инерционным сценарием развития г. Уфы сохранение объема ввода общей площади **жилых домов** на уровне 2017–2018 гг. позволит достичь роста обеспеченности жильем населения города до 27,6 кв. м/чел. (рис. 4.9).

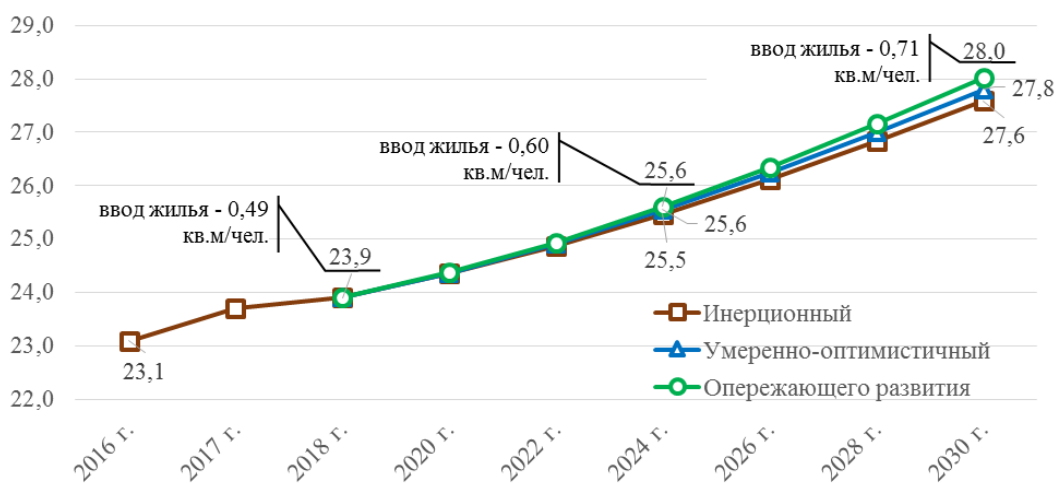


Рисунок 4.9. Обеспеченность жильем на душу населения, кв. м

Умеренно-оптимистичный сценарий предполагает достижение уровня ввода жилья на душу населения 0,65 кв. м/чел. (760,8 тыс. кв. м жилья), а сценарий опережающего развития – достижение значения на уровне 0,71 кв. м/чел. (842,0 тыс. кв. м жилья) (табл. 4.1).

Таблица 4.1

Прогноз объема ввода жилья на душу населения, кв. м

Сценарий	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.
Инерционный	0,68	0,60	0,49	0,50	0,50	0,51	0,51	0,52	0,53	0,53	0,54	0,55	0,55	0,56	0,57
Умеренно-оптимистичный	0,68	0,60	0,49	0,50	0,52	0,53	0,54	0,56	0,57	0,58	0,60	0,61	0,62	0,64	0,65
Опережающего развития	0,68	0,60	0,49	0,51	0,53	0,55	0,57	0,59	0,60	0,62	0,64	0,66	0,68	0,70	0,71

При данных объемах ввода жилья прогнозируется рост уровня обеспеченности жильем к 2030 г. до 27,8 кв. м/чел. в соответствии с умеренно-оптимистичным сценарием, 28,0 кв. м/чел. в соответствии со сценарием опережающего развития.

Прогноз изменения бюджетной обеспеченности

В свою очередь, изменение величины доходов населения, а также иных показателей социально-экономического развития города приведет к номинальному росту доходов бюджета г. Уфы до уровня 25,8 млрд руб. к 2030 г. в соответствии с инерционным сценарием (умеренно-оптимистичный сценарий – 26,7 млрд руб., сценарий опережающего развития – 27,9 млрд руб.). Соответствующее изменение уровня **бюджетной обеспеченности**²⁰ представлено на рисунке 4.10.

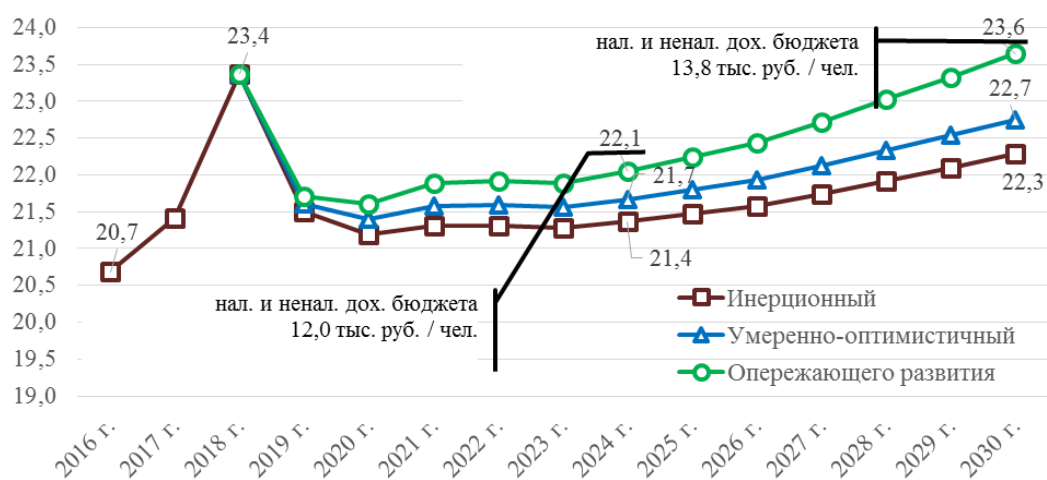


Рисунок 4.10. Бюджетная обеспеченность, тыс. руб./чел.

Представленный прогноз учитывает параметры, указанные в решении Совета городского округа город Уфа Республики Башкортостан № 17/3 от 13 декабря 2017 г. «О бюджете городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов» (с изменениями на 27 сентября 2018 года)²¹.

Таким образом, представленные прогнозные оценки свидетельствуют о том, что реализация Стратегии позволит преодолеть риски формирующихся негативных тенденций в демографическом развитии, социальной сфере, формировании бюджета муниципального образования и т. д. Дополнительные риски создает усиление конкуренции с другими городами миллионниками и субмиллионниками на фоне сложной макроэкономической обстановки. Реализация Стратегии будет направлена на нивелирование этих рисков, формирование новых позитивных факторов и благоприятных условий развития города, обеспечение достижения целевых индикаторов социально-экономического развития. Сравнение различных сценариев обосновывает эффективность и целесообразность реализации мероприятий, предусмотренных Стратегией.

²⁰ Под бюджетной обеспеченностью понимается величина расходов бюджета муниципального образования в расчете на одного жителя

²¹ <http://docs.cntd.ru/document/446619119>

5 ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ МЕХАНИЗМ УПРАВЛЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИЕЙ СТРАТЕГИИ

5.1 Сроки и этапы реализации Стратегии

Срок реализации Стратегии, которая будет осуществляться в 2 этапа, составляет 12 лет. **Первый этап (2019–2024 гг.)** предполагает улучшение базовых условий для устойчивого экономического роста и повышения качества жизни населения г. Уфы. На данном этапе будут созданы благоприятные условия для развития промышленного сектора экономики города, повышения инвестиционной привлекательности и инвестиционного климата в городе, развития малого и среднего бизнеса, активизации инновационной деятельности, создания новых высокотехнологичных и конкурентоспособных производств. Будут продолжены работы по благоустройству города, развитию инженерной и логистической инфраструктуры, ремонту дорог не только в центре города, но и на его окраинах. Потребуется консолидация усилий всех стейкхолдеров города в реализации проектов Стратегии, а также корректировка действующих муниципальных программ и разработка новых программ, предусмотренных Стратегией.

Второй этап (2025–2030 гг.) предполагает завершение реализации намеченных в Стратегии приоритетных проектов, что позволит совершить рывок в обеспечении качества жизни населения на основе повышения качества экономического роста, сопровождающегося устойчивым ростом производительности труда, доходов населения, увеличением темпов ввода жилья, активным развитием потребительского рынка, здравоохранения и образования, учреждений культуры и спорта.

Стратегия и мероприятия плана по ее реализации могут быть при необходимости скорректированы с учетом изменений внутренней и внешней среды.

5.2 Система муниципальных программ в разрезе направлений социально-экономического развития г. Уфы

Инструментами реализации Стратегии являются План мероприятий по ее реализации, муниципальные программы, разрабатываемые в рамках Стратегии (таблица 5.1).

Программы, предлагаемые к реализации в рамках Стратегии

№	Наименование программы	Основной исполнитель (структурное подразделение Администрации г. Уфы)
1. СИЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА		
Корректировка программ		
1.	Муниципальная программа «Развитие городского округа город Уфа Республики Башкортостан»	Управление экономики и стратегического планирования Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан
1.1.	Подпрограмма «Развитие сферы внутреннего и въездного туризма в городе Уфе» муниципальной программы «Развитие городского округа город Уфа Республики Башкортостан»	Управление по предпринимательству, потребительскому рынку и туризму Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан
1.2.	Подпрограмма «Обеспечение жильем молодых семей, нуждающихся в улучшении жилищных условий в городском округе город Уфа Республики Башкортостан» муниципальной программы «Развитие городского округа город Уфа Республики Башкортостан»	Управление по распределению жилья и жилищных программ, Администрация городского округа г. Уфа
1.3.	Подпрограмма «Развитие малого и среднего предпринимательства в городском округе город Уфа Республики Башкортостан» муниципальной программы «Развитие городского округа город Уфа Республики Башкортостан»	Управление по работе с промышленными и муниципальными предприятиями и тарифному регулированию Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан
1.4.	Подпрограмма «Формирование положительного имиджа города Уфы Республики Башкортостан» муниципальной программы «Развитие городского округа город Уфа Республики Башкортостан»	Управление инвестиций Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан
1.5.	Подпрограмма «Развитие торговли в городском округе город Уфа Республики Башкортостан» муниципальной программы «Развитие городского округа город Уфа Республики Башкортостан»	Управление по предпринимательству, потребительскому рынку и туризму Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан
Разработка новых программ и стратегий		
1.	Инвестиционная стратегия городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 г.	Управление инвестиций Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан
2.	Подпрограмма «Развитие промышленности и инновационной деятельности в г. Уфе» на 2019 – 2024 гг. муниципальной программы «Развитие городского округа город Уфа Республики Башкортостан» с ее пролонгацией до 2030 г.	Управление по работе с промышленными и муниципальными предприятиями и тарифному регулированию Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан
3.	Программа строительства жилья в городском округе город Уфа Республики Башкортостан до 2025 года	Управление капитального строительства Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан, Главное управление архитектуры и

№	Наименование программы	Основной исполнитель (структурное подразделение Администрации г. Уфы)
		градостроительства Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан
4.	Подпрограмма «Развитие международного и межмуниципального сотрудничества городского округа город Уфа Республики Башкортостан» на 2019 – 2024 гг. муниципальной программы «Развитие городского округа город Уфа Республики Башкортостан» с ее пролонгацией до 2030 г.	Отдел внешних экономических связей Управления инвестиций Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан
2. СОЦИАЛЬНЫЙ КОМФОРТ ГОРОЖАН		
Корректировка программ		
1.	Муниципальная программа «Развитие молодежной политики в городском округе город Уфа» на 2014-2020 гг. (2021-2025 гг., 2026-2030 гг.)	Комитет по делам молодежи Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан
2.	Муниципальная программа «Развитие образования в городском округе город Уфа Республики Башкортостан» на 2014-2020 гг. (2021-2025 гг., 2026-2030 гг.)	Управление образования Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан
3.	Муниципальная программа «Развитие опеки и попечительства в городском округе город Уфа Республики Башкортостан» на 2014-2020 гг. (2021-2025 гг., 2026-2030 гг.)	Управление по опеке и попечительству Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан
4.	Муниципальная программа «Развитие культуры и искусства в городском округе город Уфа Республики Башкортостан» на 2014-2020 гг. (2021-2025 гг., 2026-2030 гг.)	Управление по культуре и искусству Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан
5.	Муниципальная программа «Развитие физической культуры и спорта в городском округе город Уфа Республики Башкортостан» на 2014-2020 гг. (2021-2025 гг., 2026-2030 гг.)	Управление по физической культуре и спорту Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан
6.	Муниципальная программа «Городская программа улучшения условий и охраны труда на 2017–2020 годы в муниципальных учреждениях городского округа город Уфа Республики Башкортостан» (2021-2025 гг., 2026-2030 гг.)	Отдел трудовых и социальных отношений Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан
Разработка новых программ и стратегий		
7.	Муниципальная программа «Регулирование рынка труда и содействие занятости населения городского округа город Уфа Республики Башкортостан» на 2019-2025 гг. (2026-2030 гг.)	Отдел трудовых и социальных отношений Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан
3. ГАРМОНИЧНОЕ ЖИЗНЕННОЕ ПРОСТРАНСТВО		
Корректировка программ		
Разработка новых программ и стратегий		
4. КАЧЕСТВЕННАЯ ГОРОДСКАЯ СРЕДА		
Корректировка программ		
1	Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2025 годы	Управление по обеспечению жизнедеятельности города Администрации ГО г. Уфа РБ
2	Муниципальная программа «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и улучшение экологической обстановки в городском округе город Уфа Республики Башкортостан»	Управление по обеспечению жизнедеятельности города Администрации ГО г. Уфа РБ

№	Наименование программы	Основной исполнитель (структурное подразделение Администрации г. Уфы)
3	Муниципальная программа «Развитие транспортного обслуживания населения городского округа город Уфа Республики Башкортостан»	Администрация г. Уфы
5	Программа комплексного развития централизованных систем водоснабжения и водоотведения городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2009-2025 годы	Управление по обеспечению жизнедеятельности города Администрации ГО г. Уфа РБ
6	Муниципальная программа «Развитие строительства, реконструкции, капитального ремонта, ремонта дорог и искусственных сооружений городского округа город Уфа Республики Башкортостан» на 2015–2021 годы	Управление по строительству, ремонту дорог и искусственных сооружений Администрации ГО г. Уфа РБ
7	Муниципальная программа «Развитие территории городского округа город Уфа Республики Башкортостан» на 2014–2020 годы	Управление капитального строительства Администрации ГО г. Уфа РБ
8	Муниципальная программа «Благоустройство городского округа город Уфа Республики Башкортостан» на 2015–2020 годы (2018-2020 гг.)	Управление коммунального хозяйства и благоустройства
9	Муниципальная программа «Формирование современной городской среды городского округа город Уфа Республики Башкортостан» (2017-2022 гг.)	Управление по обеспечению жизнедеятельности города
10	Муниципальная программа «Развитие системы безопасности, защиты населения и территории городского округа город Уфа Республики Башкортостан от чрезвычайных ситуаций природного, техногенного характера и иных происшествий» на 2014-2020 гг. (2021-2025 гг., 2026-2030 гг.)	Муниципальное бюджетное учреждение «Управление гражданской защиты» городского округа город Уфа Республики Башкортостан
11	Муниципальная программа «Пожарная безопасность городского округа город Уфа Республики Башкортостан» на 2014-2020 гг. (2021-2025 гг., 2026-2030 гг.)	Муниципальное бюджетное учреждение «Управление гражданской защиты» городского округа город Уфа Республики Башкортостан
12	Реализация проектов по благоустройству дворовых территорий, основанных на местных инициативах («Башкирские дворики»)	Управление по обеспечению жизнедеятельности города
13	Муниципальная программа «Развитие Демского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан» (2016-2021 гг.)	Администрация Демского района
14	Муниципальная программа «Развитие территории Калининского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан» (2016-2021 гг.)	Администрация Калининского района
15	Муниципальная программа «Развитие территории Кировского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан» (2016-2021 гг.)	Администрация Кировского района
16	Муниципальная программа «Развитие территории Ленинского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан» (2016-2021 гг.)	Администрация Ленинского района
17	Муниципальная программа «Развитие территории Октябрьского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан» (2016-2021 гг.)	Администрация Октябрьского района
18	Муниципальная программа «Развитие территории Орджоникидзевского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан» (2016-2021 гг.)	Администрация Орджоникидзевского района
19	Муниципальная программа «Развитие территории Советского района городского округа город Уфа Республики Башкортостан» (2016-2021 гг.)	Администрация Советского района
Разработка новых программ и стратегий		
18	Муниципальная программа «Строительство паркингов, автостоянок для хранения автомобильного транспорта на территории г. Уфа на период 2019-2030 гг.»	Администрация г. Уфы

№	Наименование программы	Основной исполнитель (структурное подразделение Администрации г. Уфы)
5. МУНИЦИПАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ И БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА		
Корректировка программ		
1	Муниципальная программа «Управление муниципальными финансами городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2021 гг.»	Финансовое управление Администрации г. Уфы
2	Подпрограмма «Управление муниципальным долгом городского округа город Уфа» Программы «Управление муниципальными финансами городского округа город Уфа Республики Башкортостан на 2016-2021 гг.»	Финансовое управление Администрации г. Уфы
3	Муниципальная программа «Развитие земельных и имущественных отношений на территории городского округа город Уфа Республики Башкортостан» (2016-2021 гг. с пролонгацией до 2024 г.)	Управление земельных и имущественных отношений Администрации г. Уфы
Разработка новых программ и стратегий		
1	Муниципальная программа «Развитие муниципальной службы в городском округе город Уфа Республики Башкортостан» на 2019-2025 гг. (2026-2030 гг.)	Управление кадрового обеспечения и муниципальной службы Администрации г. Уфы
2	Муниципальная программа «Развитие институтов гражданского общества в городском округе город Уфа Республики Башкортостан» на 2019-2025 гг. (2026-2030 гг.)	Управление по взаимодействию с институтами гражданского общества Администрации г. Уфы
3	Муниципальная программа «Информатизация органов местного самоуправления городского округа город Уфа Республики Башкортостан» на 2019-2025 гг. (2026-2030 гг.)	МКУ «Центр информационных технологий» городского округа г. Уфа
4	Подпрограмма «Развитие системы предоставления муниципальных услуг городского округа город Уфа Республики Башкортостан» на 2019-2025 гг. (2026-2030 гг.) муниципальной программы «Информатизация органов местного самоуправления городского округа город Уфа Республики Башкортостан» на 2019-2025 гг. (2026-2030 гг.)	Управление экономики и стратегического планирования Администрации г. Уфы, МКУ «Центр информационных технологий» городского округа г. Уфа

5.3 Система целевых показателей и индикаторов реализации Стратегии

В целях оценки результативности принимаемых мер по реализации Стратегии предусматривается комплекс целевых индикаторов в разрезе стратегических приоритетов социально-экономического развития г. Уфы. Перечень индикаторов, характеризующих ожидаемые результаты реализации Стратегии, приведены в приложении 8.

5.4 Ресурсное обеспечение реализации Стратегии

Прогнозная оценка необходимых объемов, структуры и источников финансовых ресурсов, а также возможностей их реального обеспечения (с учетом наращивания в течение прогнозируемого периода) представлена в приложении 21.

Ресурсные возможности всех секторов экономики города рассчитаны с учетом:

- аккумуляирования собственных средств;

- привлечения средств федерального и республиканского бюджетов;
- инвестиций бизнеса с поотраслевой детализацией;
- инвестиций домохозяйств, которые будут определены на основе количественной оценки уровня доходов населения.

Таким образом, по источникам финансирования ресурсное обеспечение Стратегии детализировано в разрезе:

- средств федерального и республиканского бюджетов, а также бюджета г. Уфы;
- собственных источников хозяйствующих субъектов;
- кредитов российских и иностранных кредитных учреждений, привлекаемых под гарантии и поручительство исполнительных органов власти республиканского и муниципального уровней;
- других внебюджетных источников финансирования.

В качестве основного принципа расчета принята реалистичность ресурсного обеспечения Стратегии.

5.5 Организационная структура управления реализацией Стратегии

В качестве системы управления реализацией Стратегии предлагается организационно-ролевая структура, построенная на принципах проектного менеджмента, определяющая основные процессы управления и разграничивающая зоны ответственности, границы полномочий.

Проектные роли должностных лиц и организаций, участвующих в управлении Стратегии, приведены в таблице 5.2.

Таблица 5.2

Проектные роли должностных лиц и организаций, участвующих в управлении реализацией Стратегии

№ п/п	Проектная роль	Должностное лицо (организация)
1	Руководитель Стратегии	Руководитель Стратегии определяется в соответствии с решением Совета г. Уфы
2	Заказчик-координатор Стратегии	Администрация г. Уфы
3	Координационный орган	Совет
4	Офис мониторинга Стратегии	Управление экономики
5	Основные исполнители Стратегии	Хозяйствующие субъекты, осуществляющие (планирующие осуществлять) деятельность на территории г. Уфы, территориальные органы федеральных органов государственной власти, органы власти Республики Башкортостан, органы МСУ г. Уфы, расположенные на территории г. Уфы, общественные объединения и другие организации

Комплексное управление реализацией Стратегии осуществляет Администрация г. Уфы, которая:

- определяет эффективные способы достижения стратегических целей социально-экономического развития г. Уфы;
- определяет объемы и источники финансирования мероприятий на очередной финансовый год и на весь период реализации Стратегии;
- координирует работу исполнителей мероприятий Стратегии;
- определяет приоритеты, принимает меры по привлечению средств внебюджетных источников для финансирования Стратегии.

Исполнительные органы Администрации г. Уфы предусматривают мероприятия по улучшению социально-экономического климата в городе при разработке и исполнении городских целевых программ, участвуют в выполнении мероприятий настоящей Стратегии.

При разработке и выполнении муниципальных целевых программ органы МСУ г. Уфы руководствуются положениями настоящей Стратегии и предусматривают мероприятия по улучшению экономического климата на территории города.

Научные и образовательные организации, общественные объединения предпринимателей привлекаются в качестве экспертов к решению вопросов, связанных с реализацией Стратегии.

Коммерческие организации, общественные объединения предпринимателей и индивидуальные предприниматели, участвующие в социально-экономических процессах, при осуществлении своей экономической деятельности вправе руководствоваться положениями Стратегии и принимать активное участие в обсуждении изменений в Стратегию.

Стратегия г. Уфы реализуется во взаимосвязи со стратегиями и программами долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации, Республики Башкортостан.

Механизмами реализации Стратегии будут являться:

- федеральные целевые программы;
- региональные целевые программы, утверждаемые Правительством Республики Башкортостан и содержащие увязанный по задачам, ресурсам и срокам осуществления комплекс научно-исследовательских, опытно-конструкторских, производственных, социально-экономических, организационно-хозяйственных и других мероприятий, обеспечивающих эффективное решение системных проблем в области экономического, экологического, социального и культурного развития г. Уфы;
- городские целевые программы;
- инструменты государственно-частного партнерства, разрабатываемые на основе положений федеральных, региональных и местных нормативных правовых актов;
- инвестиционные программы естественных монополий и инвестиционные программы и проекты других хозяйствующих субъектов;

- Общественный совет по улучшению инвестиционного климата при главе Администрации г. Уфы;
- Межведомственная инвестиционная комиссия при Администрации г. Уфы;
- система мер государственной поддержки, действующая в г. Уфе;
- институты развития г. Уфы.

5.6 Система мониторинга и контроля реализации Стратегии

1. Основные цели мониторинга хода реализации Стратегии г. Уфы:

- получение достоверной, оперативной и полной информации о ходе реализации Стратегии как по отдельным ее мероприятиям и объектам, так и по Стратегии в целом;
- выявление отклонений в ходе реализации мероприятий Стратегии и в достижении плановых значений целевых индикаторов и контрольных показателей, требующих внимания и реагирования участников Стратегии. При этом значения целевых индикаторов реализации Стратегии определены в соответствии с установленными объемами ее финансирования. Изменение объемов финансирования программных мероприятий повлечет за собой изменение значений целевых индикаторов;
- формирование и представление аналитической информации по Стратегии, оценок отклонений по достижению целевых индикаторов и контрольных показателей, ресурсному обеспечению и выполнению запланированных мероприятий Стратегии, выявление ответственных за возникающие по Стратегии отклонения;
- подготовка информации, необходимой для принятия решений на соответствующем уровне контроля по внесению изменений в утвержденную Стратегию;
- анализ и прогнозирование достижения запланированных целевых индикаторов и контрольных показателей, упреждающий контроль по результатам реализации Стратегии;
- мониторинг применения инструментов поддержки участников Стратегии.

2. Ответственность участников Стратегии при формировании и представлении отчетности охарактеризована в таблице 5.3.

Таблица 5.3

Матрица ответственности по представлению отчетности

Название документа, уровень управления	Отчет о выполнении плана реализации мероприятий Стратегии	Отчет о выполнении ведомственных планов реализации мероприятий Стратегии	Отчет о выполнении рабочих планов участников Стратегии
Заказчик-координатор Стратегии	У*	–	–
Координационный орган по реализации Стратегии	С**	У	–
Офис мониторинга		С	У
Основные исполнители мероприятия Стратегии	–	Р	Р

*У – утверждает отчет, **С – согласовывает отчет, ***Р – разрабатывает отчет

3. Основные процедуры/операции процесса мониторинга хода реализации Стратегии:

а) регулярные сбор и верификация данных о выполнении Стратегического плана в соответствии с утвержденными нормативными и регламентными документами:

- рассылка офисом мониторинга Стратегии уведомлений исполнителям мероприятий о необходимости представления отчетных данных (с заполненными формами для представления отчетности);

- сбор представляемой исполнителями Стратегии отчетности, в том числе по фактически выполненным работам, а также предложений по изменениям календарных планов;

- оценка полноты и корректности отчетных данных, формирование и рассылка запросов на исправление и представление дополнительной информации, получение исправленных данных;

- сбор статистической и социологической информации для расчета значений целевых индикаторов;

- формирование аналитической информации по представлению отчетных данных (мониторинг исполнительской дисциплины);

б) анализ отклонений: план-фактная оценка хода реализации Стратегического плана, прогноз достижения значений целевых индикаторов;

в) формирование отчетности:

- формирование регулярной отчетности;

- подготовка отчетов по запросу.

4. Прогнозирование достижения/недостижения плановых значений целевых показателей реализации Стратегии при мониторинге хода его выполнения будет осуществляться на основе соответствующей многофакторной модели. Применение модели позволит определить:

- соотношение объема фактически выполненных работ и планового объема выполнения работ на отчетную дату по каждому показателю;

- критичность отклонений;

- тренд изменения величины отклонения по показателям;

- оценку фактически достигнутых значений целевых показателей реализации Стратегии.

ПРИЛОЖЕНИЯ

Место г. Уфы в рейтингах российских городов	192
Методика расчета рейтинговой оценки конкурентоспособности крупных городов	195
Методика расчета рейтинговой оценки конкурентоспособности видов экономической деятельности г. Уфы	197
Рейтинговая оценка конкурентоспособности по видам экономической деятельности г. Уфы за 2008–2017 гг.	198
Изменение рейтинга конкурентоспособности ВЭД в 2016 г. относительно 2008 г.	199
SWOT-анализ социально-экономического развития г. Уфы. Оценка ситуации	200
SWOT-анализ социально-экономического развития г. Уфы. Оценка развития ситуации	207
Целевые индикаторы Стратегии социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года	214
Предложения по развитию административных районов г. Уфы	224
Карта-схема направлений развития агломерационных процессов, в том числе пространственных связей г. Уфы	227
Карта-схема развития транспортной инфраструктуры города Уфы	228
Карта-схема территорий приоритетной трансформации и развития города Уфы	229
Перечень реализуемых и планируемых к реализации инвестиционных проектов в промышленном секторе экономики на территории г. Уфы	230
Перечень строительства, реконструкции и капитального ремонта муниципальных общеобразовательных учреждений г. Уфы на 2018–2030 гг.	233
Перечень строительства дошкольных образовательных организаций г. Уфы на 2018–2030 гг. (в приоритетном порядке)	238
Приоритетные объекты г. Уфы в сфере коммунального хозяйства	241
Приоритетные объекты г. Уфа в сфере дорожного строительства	243
Приоритетные объекты г. Уфы в сфере физической культуры и спорта	248
Приоритетные проекты по берегоукреплению р. Белая	249
Инвестиционные проекты г. Уфы, реализуемые в сферах торговли, услуг, развлечений и сервиса	250
Инвестиционные проекты г. Уфы, реализуемые в сферах транспортной, инженерной инфраструктуры и ресурсоснабжения	252
Инвестиционные проекты г. Уфы, реализуемые, приостановленные и планируемые к реализации в здравоохранении	254
Информация об объектах, возможных к передаче на условиях государственно-частного партнерства, муниципально-частного партнерства и концессионных соглашений	257
Приоритетные объекты г. Уфы в сфере культуры	258
Приоритетные объекты г. Уфы в сфере опеки и попечительства	259
Приоритетные объекты г. Уфы в сфере развития общественного транспорта	260
Перечень объектов благоустройства г. Уфы	261
Методика разработки расчетной (прогнозной) экономико-математической модели социально-экономического развития г. Уфы	262
Прогноз основных показателей социально-экономического развития городского округа город Уфа РБ на 2018–2030 гг. (инерционный сценарий развития)	273
Прогноз основных показателей социально-экономического развития городского округа город Уфа РБ на 2018–2030 гг. (умеренно-оптимистичный сценарий развития) ..	275
Прогноз основных показателей социально-экономического развития городского округа город Уфа РБ на 2018–2030 гг. (сценарий опережающего развития)	277
Демографический прогноз (инерционный сценарий)	279
Демографический прогноз (умеренно-оптимистичный сценарий)	280

Демографический прогноз (сценарий опережающего развития)	281
Финансовое обеспечение реализации Стратегии социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан, млн руб.....	282

Место г. Уфы в рейтингах российских городов

Наименование рейтинга	Организация	Год составления рейтинга	Место Уфы в рейтинге	Примечание (ранжируемые показатели)
Интегральный рейтинг 100 крупнейших городов России	Институт территориального планирования «Урбаника»	2010	6	Показатели масштаба территории
Генеральный рейтинг привлекательности российских городов	Российский союз инженеров	2011	10	Динамика численности населения, благосостояние граждан, доступность жилья, экономика города, развитость жилищного сектора, социальные характеристики, социальная инфраструктура, природно-экологическая ситуация, транспортная инфраструктура, инженерная инфраструктура, инновационная активность, кадровый потенциал, демографические характеристики
Отчет о состоянии национального предпринимательского климата	Общероссийская общественная организация малого и среднего предпринимательства «ОПОРА России»	2012	2	Бизнес-ожидания, продажи и прибыль, цены реализации, себестоимость, кадры, количество клиентов, доступность финансирования, баланс запасов, инвестиции
30 лучших городов для бизнеса – 2013	Журнал «Forbes»	2013	2	Нехватка кадров, доступность финансов, недостаточно развитая инфраструктура, плохая работа налоговых инспекций, «закрытость» бюджетов
Рейтинг 250 крупнейших промышленных центров России	Институт территориального планирования «Урбаника»	2013	7	Промышленное производство
Самые привлекательные города	Министерство регионального развития Российский союз инженеров	2013	10	Динамика численности населения, демографические характеристики населения, социальные параметры общества, благосостояние граждан, социальная инфраструктура, экономика города, развитие жилищного сектора,

Наименование рейтинга	Организация	Год составления рейтинга	Место Уфы в рейтинге	Примечание (ранжируемые показатели)
				доступность жилья, инновационная активность
Интегральный рейтинг 100 крупнейших городов России	Институт территориального планирования «Урбаника»	2014	4	Показатели масштаба территории
Рейтинг конкурентоспособности городов-миллионников	ИСЭИ УНЦ РАН	2014	5	Основные показатели социально-экономического развития городов
Экологический рейтинг российских городов России	Министерство природных ресурсов России	2014	6	Выбросы стационарных источников, выбросы транспорта, уровни загрязнения атмосферы, потребление воды на душу населения, доля потерь воды в сетях и пр.
25 самых быстро растущих городов России	«Росбизнесконсалтинг»	2015	18	Рост населения, зарплат и числа предприятий, увеличение авиапотока через близлежащий аэропорт и оборота розничной торговли, уровень миграции, НДФЛ
Лучший орган местного самоуправления муниципального образования в области обеспечения безопасности жизнедеятельности населения	МЧС России	2013 – 2016	1	Своевременность реагирования органов местного самоуправления на возникающие чрезвычайные ситуации и ликвидации их последствий, эффективность проводимых мероприятий по обеспечению безопасности людей, в т. ч. на водных объектах, организация обучения населения мерам пожарной безопасности и пропаганда в области пожарной безопасности.
Самое благоустроенное городское (сельское) поселение России	Правительство Российской Федерации	2016	2	Перечень показателей развития жилищно-коммунального хозяйства и благоустроенности муниципального образования и критерии оценки показателей развития жилищно-коммунального хозяйства и благоустроенности муниципального образования в 2015 году

Наименование рейтинга	Организация	Год составления рейтинга	Место Уфы в рейтинге	Примечание (ранжируемые показатели)
Рейтинг цифровизации городов России	Сколково	2016	9	Сферы применения цифровых технологий: транспорт, финансы, торговля, здравоохранение, образование, медиа.
Топ-7 российских городов с наилучшим состоянием трубопроводных систем	Институт МосводоканалНИИпроект и Липецкая трубная компания «Свободный Сокол»	2017	5	Уровень потери воды
Рейтинг российских мегаполисов	Журнал «Русский репортер»	2017	10	Экология, медицина, дорожная инфраструктура, безопасность, благоустройство и другие.
Индекс развития общественной инфраструктуры российских городов Института региональных исследований и городского планирования	НИУ ВШЭ	2017	17	Дороги и транспорт, безопасность, строительный комплекс, ЖКХ, экология, физкультура и спорт, здравоохранение, медицина и образование, культура, отдых и туризм
Рейтинг экологического развития городов России	ОНФ, Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Эксперт (аналитический центр)	2017	18	Выбросы стационарных источников, выбросы транспорта, уровни загрязнения атмосферы, потребление воды на душу населения, доля потерь воды в сетях и пр.
Рейтинг крупнейших городов России по доступности жилья	Аналитический центр ЦИАН	2018	11	Индекс доступности жилья на первичном и вторичном рынках

Методика расчета рейтинговой оценки конкурентоспособности крупных городов

Методика расчета рейтинговой оценки конкурентоспособности крупных городов базируется на следующих принципах:

1) нормализация показателей, заключающаяся в приведении диапазона вариации значений наблюдаемых показателей по всей совокупности исследуемых объектов к отрезку от 0 до 1. Нормализация показателей позволяет реализовать удобную трактовку индексных величин (в долях единиц или, после умножения на 100%, в процентах от наилучшего значения);

2) сохранение порядковых рангов при переходе от фактических значений анализируемых показателей к вычисленным на их основе индексным величинам;

3) обеспечение удобства попарного сравнения показателей при переходе к индексным величинам;

4) обеспечение возможности расчета сводных индексов в произвольных разрезах (по годам, по выбранному диапазону лет и пр.).

Расчет индексных показателей с соблюдением принципа нормализации осуществляется следующим образом. Рассматривается множество значений i -го показателя по всей совокупности объектов (всего объектов m , показателей – n): $\{a_{i1}, a_{i2}, \dots, a_{im}\}$.

По данным значениям определяются минимальные и максимальные величины: $a_i^{\min} = \min_{j=1,m} a_{ij}$ и $a_i^{\max} = \max_{j=1,m} a_{ij}$, соответственно.

Индексное значение i -го показателя для j -го объекта рассчитывается по формуле $x_{ij} = \frac{a_{ij} - a_i^{\min}}{a_i^{\max} - a_i^{\min}}$, если i -й показатель «прямой» (т. е. чем больше значение данного

показателя, тем лучше), и по формуле $x_{ij} = 1 - \frac{a_{ij} - a_i^{\min}}{a_i^{\max} - a_i^{\min}}$, если i -й показатель «обратный» (т. е. чем меньше его значение, тем лучше).

Таким образом, каждому j -му объекту ставится в соответствие совокупность индексных значений исходных показателей $\{x_{1j}, x_{2j}, \dots, x_{nj}\}$, каждый из которых принимает значения на отрезке $[0,1]$. Согласно такому подходу, если, например, $x_{1j} = 0,7$, а $x_{1j} = 0,9$, то можно утверждать, что по первому показателю j -й объект имеет худшее значение по сравнению со вторым показателем, т. к. в первом случае его показатель составляет 70% от наилучшего значения, а во втором – 90%.

На основании индексных значений j -го объекта $\{x_{1j}, x_{2j}, \dots, x_{nj}\}$ может быть рассчитан индекс объекта по всему множеству показателей: $I_j = \frac{\sum_{i=1}^n x_{ij}}{n}$ или по их некоторому подмножеству (например, индекс j -го объекта по первым трем показателям рассчитывается по формуле $I_j^{1-3} = \frac{x_{1j} + x_{2j} + x_{3j}}{3}$).

По совокупности индексов объектов I_1, I_2, \dots, I_m расставляются рейтинговые (ранговые) оценки, что позволит ранжировать анализируемые объекты между собой, определяя лучшие и наиболее проблемные из их числа.

Оценка конкурентоспособности городов осуществлена по трем проблемно-содержательным блокам: экономика, социальная сфера (уровень жизни населения), финансы. Система показателей в разрезе блоков представлена в таблице.

Система показателей оценки конкурентоспособности городов

Экономика	Социальная сфера	Финансы
Объем отгруженных товаров собственного производства на душу населения, тыс. руб./чел.	Среднемесячная начисленная заработная плата, тыс. руб./чел.	Доходы бюджета на душу населения, тыс. руб./чел.
Оборот розничной торговли на душу населения, тыс. руб./чел.	Обеспеченность жильем в среднем на одного жителя (общая площадь), кв. м/чел.	Расходы бюджета на душу населения, тыс. руб./чел.
Оборот общественного питания в расчете на душу населения, тыс. руб./чел.	Уровень официально зарегистрированной безработицы, %	Сальдированный финансовый результат организаций, тыс. руб./чел.
Объем платных услуг в расчете на душу населения, тыс. руб./чел.	Миграционный прирост, убыль (-), на 1000 человек населения	Доля убыточных организаций в общем числе организаций
Инвестиции в основной капитал, на душу населения, тыс. руб./чел.	Естественный прирост, убыль (-) в расчете на 1000 человек населения, чел.	
Объем работ, выполненный по виду деятельности «Строительство», на душу населения, тыс. руб./чел.	Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу от стационарных источников загрязнения, на одного жителя, кг/чел.	

Методика расчета рейтинговой оценки конкурентоспособности видов экономической деятельности г. Уфы

Методика расчета рейтинговой оценки конкурентоспособности видов экономической деятельности г. Уфы аналогична Методике расчета рейтинговой оценки конкурентоспособности крупных городов.

Оценка конкурентоспособности видов экономической деятельности осуществлена по трем проблемно-содержательным блокам: эффективность производства, финансовая устойчивость, заработная плата работников предприятий. Система показателей в разрезе блоков представлена в таблице.

Система показателей оценки конкурентоспособности видов экономической деятельности

Эффективность производства	Финансовая устойчивость	Зарплата работников
Производительность труда, тыс. руб./чел.	Соотношение дебиторской и кредиторской задолженности, %	Среднемесячная заработная плата одного работника, тыс. руб./чел.
Уровень рентабельности активов, %	Внеоборотные активы предприятий (организаций) на одного занятого, тыс. руб./чел.	Задолженность по заработной плате, тыс. руб./чел.
Балансовая прибыль (убыток) предприятий до налогообложения, тыс. руб.	Оборотные активы предприятий (организаций) на одного занятого, тыс. руб./чел.	
	Соотношение заемных и собственных средств, %	

Приложение 4

Рейтинговая оценка конкурентоспособности по видам экономической деятельности г. Уфы за 2008–2017 гг.

Виды экономической деятельности	Эффективность производства 2008–2017 гг.		Финансовая устойчивость 2008–2017 гг.		Зарплата работников предприятий 2008–2017 гг.		Конкурентоспособность 2008–2017 гг.	
	ИК	Ранг	ИК	Ранг	ИК	Ранг	ИК	Ранг
Группа I								
Производство нефтепродуктов	0,719	1	0,603	1	0,889	1	0,737	1
Добыча полезных ископаемых	0,479	2	0,304	3	0,663	2	0,482	2
Химическое производство	0,355	3	0,227	5	0,397	3	0,326	3
Финансовая деятельность	0,220	13	0,217	7	0,382	4	0,273	4
Производство, распределение электроэнергии, газа, воды	0,310	5	0,226	6	0,270	7	0,269	5
Транспортировка и хранение	0,257	7	0,201	9	0,228	11	0,229	6
Производство машин, оборудования	0,218	14	0,166	17	0,292	5	0,225	7
Операции с недвижимым имуществом, аренда, предоставление услуг	0,233	11	0,192	11	0,238	9	0,221	8
Связь	0,215	15	0,189	12	0,230	10	0,211	9
Группа II								
Производство пищевых продуктов	0,240	10	0,208	8	0,161	16	0,203	10
Предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	0,170	26	0,147	23	0,263	8	0,193	11
Обработка древесины и производство изделий из дерева	0,226	12	0,186	14	0,138	18	0,183	12
Оптовая, розничная торговля, ремонт автотранспорта	0,249	8	0,163	18	0,135	19	0,182	13
Производство транспортных средств	0,184	23	0,162	19	0,195	14	0,181	14
Сельское и лесное хозяйство	0,173	24	0,244	4	0,119	21	0,179	15
Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования	0,207	17	0,160	21	0,161	15	0,176	16
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	0,210	16	0,167	16	0,150	17	0,176	17
Группа III								
Образование	0,244	9	0,152	22	0,107	23	0,168	18
Здравоохранение и предоставление соц.услуг	0,204	18	0,143	25	0,134	20	0,160	19
Строительство	0,150	27	0,114	28	0,210	13	0,158	20
Целлюлозно-бумажное производство, издательская, полиграф. деятельность	0,196	20	0,161	20	0,109	22	0,155	21
Производство резиновых и пластмассовых изделий	0,186	22	0,184	15	0,089	25	0,153	22
Гостиницы и рестораны	0,194	21	0,146	24	0,084	27	0,141	23
Рыболовство и предоставление услуг в этой отрасли	0,172	25	0,187	13	0,034	28	0,131	24
Прочее производство	0,127	28	0,127	26	0,090	24	0,115	25
Производство кожи, изделий из кожи, обувь	0,200	19	0,124	27	0,003	29	0,109	26

Изменение рейтинга конкурентоспособности ВЭД в 2016 г. относительно 2008 г.

Вид экономической деятельности	2008 г.		2016 г.		Изменение
	Индекс	Ранг	Индекс	Ранг	
Производство нефтепродуктов	0,874	1	0,858	1	0
Добыча полезных ископаемых	0,364	7	0,341	2	+5
Химическое производство	0,479	3	0,305	3	0
Производство, распределение электроэнергии, газа, воды	0,444	4	0,233	4	0
Транспорт	0,317	17	0,224	5	+11
Операции с недвижимым имуществом, аренда, предоставление услуг	0,386	5	0,217	6	-1
Производство транспортных средств	0,121	29	0,209	7	+20
Производство машин, оборудования	0,382	6	0,208	8	-2
Финансовая деятельность	0,542	2	0,202	9	-7
Металлургическое производство	0,348	10	0,2	10	-0
Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования	0,283	23	0,177	11	+10
Строительство	0,128	28	0,173	12	+16
Производство пищевых продуктов	0,332	14	0,17	13	1
Связь	0,35	9	0,156	14	-5
Оптовая, розничная торговля, ремонт автотранспорта	0,356	8	0,152	15	-7
Обработка древесины и производство изделий из дерева	0,337	11	0,144	16	-5
Производство резиновых и пластмассовых изделий	0,281	24	0,144	17	+5
Предоставление прочих коммунальных, социальных и персональных услуг	0,334	13	0,143	18	-5
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов	0,303	18	0,138	19	-1
Сельское и лесное хозяйство	0,318	16	0,137	20	-4
Образование	0,296	19	0,127	21	-2
Гостиницы и рестораны	0,257	25	0,125	22	+3
Здравоохранение и предоставление соц.услуг	0,288	22	0,123	23	-1
Целлюлозно-бумажное производство, издательская, полиграф. деятельность	0,33	15	0,113	24	-9
Рыболовство и предоставление услуг в этой отрасли	0,289	20	0,101	25	-5
Производство кожи, изделий из кожи, обувь	0,239	27	0,072	26	+1

**SWOT-анализ социально-экономического развития г. Уфы.
Оценка ситуации**

Сильные стороны	Слабые стороны
Сильная экономика	
<p>Промышленность Высокая концентрация обрабатывающих производств (9–10 % объемов производства – ПФО, 55,3 % – Республики Башкортостан). Наличие крупного нефтеперерабатывающего комплекса России. Наличие уникальных компетенций по производству важных видов продукции, в том числе: производство нефтепродуктов, химическая продукция, машиностроение (производство авиационных двигателей), лекарственные препараты и др.</p> <p>Инновационная деятельность Наличие перспективной инновационной инфраструктуры. Наличие высокого научно-образовательного потенциала.</p> <p>Строительство Наличие крупных строительных организаций и собственной развитой промышленности строительных материалов. Наличие в городе проектных институтов и др. организаций, способных обеспечить потребности города в архитектурно-строительной и проектной документации. Наличие собственной базы по подготовке необходимых кадров отрасли. Развитие малоэтажного строительства. Восстановление рынка ипотечного кредитования.</p> <p>Инвестиции Наличие экспортно ориентированных предприятий. Удобное географическое расположение на границе Азии и Европы, пересечении крупных транспортных магистралей федерального и международного значения. Высокие относительно других городов сравнения абсолютных и удельных значений инвестиций в основной капитал, осуществляемых крупными и средними предприятиями города.</p> <p>Малое и среднее предпринимательство Достаточно высокий вклад СМСП в выполнение госзаказа для нужд города, численность занятых работников в городе и оборот продукции всех предприятий города. Относительно благоприятные условия для развития СМСП в секторе обрабатывающих производств (второе место из 30 лучших российских городов для бизнеса в рейтинге «Forbes» в 2013 г.).</p>	<p>Промышленность Высокий уровень износа основных фондов (в сфере добычи полезных ископаемых 62%, обрабатывающих производствах – 54,9%); за последние 5 лет рост износа основных фондов составил 16–20%. Сокращение числа занятых в обрабатывающей промышленности. Недостаточно диверсифицированная структура производства.</p> <p>Инновационная деятельность Снижение доли инновационной продукции г. Уфы в общем объеме отгруженной инновационной продукции РБ. Снижение количества организаций, осуществлявших инновационную деятельность.</p> <p>Строительство Недостаточные темпы ввода жилья и роста обеспеченности жильем в расчете на душу населения. Сжатие платежеспособного спроса на жилье. Рост количества проблемных объектов жилищного строительства и численности «обманутых» дольщиков. Недостаточные темпы обеспечения доступности школьного образования в соответствии с действующими стандартами оказания образовательных услуг.</p> <p>Инвестиции Снижение за 2008-2017 гг. темпов роста объемов инвестирования в сопоставимых ценах. Низкий уровень бюджетных инвестиций на душу населения относительно других городов-миллионников.</p> <p>Малое и среднее предпринимательство Недостаточный вклад СМСП в общий объем инвестиций города, в доходы городского бюджета. Снижение числа индивидуальных предпринимателей, особенно в сфере торговли. Недостаточно эффективная аутсорсинговая деятельность СМСП. Недостаток квалифицированных и инициативных кадров для создания и развития жизнеспособных СМСП приоритетных ВЭД. Неразвитость нормативно-правовой основы МЧП и кооперационных связей СМСП с крупным бизнесом.</p> <p>Потребительский рынок Недостаточно развитая система оптовой торговли.</p>

Сильные стороны	Слабые стороны
<p>Относительно высокая доступность энергетических мощностей для бизнеса, сравнительно простая процедура подключения к сетям.</p> <p>Потребительский рынок Высокий покупательский потенциал. Сформированная инфраструктура потребительского рынка г. Уфы. Устойчивый рост розничного товарооборота. Стабильный рост числа торговых предприятий, торговых площадей, товарооборота. Высокий трудовой потенциал работников предприятий потребительского рынка, наличие учреждений, осуществляющих подготовку работников сферы торговли, общественного питания и бытового обслуживания населения.</p> <p>Туризм Удобное географическое положение и транспортная доступность города (международный аэропорт «Уфа», железнодорожный вокзал «Уфа», речной порт, два автовокзала, федеральные трассы М5, М7), являющиеся значительными критериями выбора того или иного места посещения. Значительный историко-культурный и рекреационный потенциал, о чем свидетельствует большое количество туристских предложений, в том числе культурно-исторических, археологических и природных объектов. Высокая обеспеченность туристской инфраструктурой, в том числе значительное число объектов размещения различных ценовых категорий, объектов питания, наличие оборудованных площадок для проведения масштабных культурно-массовых мероприятий. Сформированная база для проведения конгрессных мероприятий. Проведение мероприятий событийного туризма, в том числе различных спортивных соревнований. Наличие Концепции создания и развития туристско-рекреационного кластера «Уфимский».</p>	<p>Недостаточная представленность продукции местных производителей (особенно непродовольственной группы товаров). Недостаточное развитие сети предприятий общественного питания, доступных среднему классу и малообеспеченным слоям населения. Избыточная дифференциация населения по доходам, негативно влияющая на покупательский спрос. Недостаточный уровень развития доступных для населения социально значимых бытовых услуг (бань, химчисток др.).</p> <p>Туризм Невысокая известность г. Уфы и ее турпродукта за пределами Республики Башкортостан и соседних регионов. Недостаточное количество средств размещения эконом-класса с большим количеством койко-мест и минимальной стоимостью номера до 500–1000 руб. в сутки. Несоответствие качества обслуживания во всех секторах туристской индустрии уровню международных стандартов. Несовершенство институциональной составляющей в сфере туризма. Отсутствие широкой доступности в приобретении сувенирной продукции, рекламирующей туристский продукт г. Уфы. Низкая прозрачность туристской информации: недостаток навигации, разрозненность информационных ресурсов о туристских ресурсах города. Недостаточность средств городского бюджета для активизации развития городского туризма.</p>
СОЦИАЛЬНЫЙ КОМФОРТ ГРАЖДАН	
<p>Демографическое развитие Рост численности населения. Сокращение смертности населения. Постоянный миграционный приток трудоспособного населения. Высокие коэффициенты брачности.</p> <p>Развитие рынка труда и обеспечение занятости населения Уменьшение численности безработных и уровня безработицы. Рост среднемесячной заработной платы. Отсутствие задолженности по заработной плате. Сокращение численности пострадавших при несчастных случаях на производстве.</p>	<p>Демографическое развитие Сокращение уровня рождаемости. Сокращение доли населения в трудоспособном возрасте и повышение демографической нагрузки. Сокращение репродуктивного потенциала. Перманентное сокращение доли мужского населения. Высокие коэффициенты разводимости.</p> <p>Развитие рынка труда и обеспечение занятости населения Сокращение численности трудоспособного населения и доли этой категории населения в общей численности постоянного населения.</p>

Сильные стороны	Слабые стороны
<p>Повышение качества и доступности услуг сферы образования Увеличение числа организаций системы дошкольного образования и мест в них. Увеличение численности воспитанников, посещающих организации дошкольного образования. Рост доли выпускников, поступивших в вузы. Повышение среднего балла по результатам ЕГЭ по обязательным дисциплинам. Увеличение расходов местного бюджета на общее образование.</p> <p>Сохранение здоровья горожан и формирование здорового образа жизни Создание условий для расширения мощности учреждений профилактической медицины. Усиленное внимание к детям и подросткам, состоящим на диспансерном учете. Высокая результативность программ по предотвращению абортов среди женщин фертильного возраста. Качественная работа по предотвращению распространения наркологической заболеваемости. Создание условий для высокой оснащенности медицинских учреждений ИКТ.</p> <p>Создание эффективной системы социального обслуживания и поддержки населения Оказание социальных услуг всем категориям нуждающихся граждан. Высокий уровень среднего размера назначенных пенсий. Низкий уровень выявленных детей-сирот и детей в интернатных учреждениях.</p> <p>Событийная активность и культура, разнообразие досуга Развитая инфраструктура отрасли, удовлетворяющая потребности населения в организованном досуге. Большое количество культурно-досуговых мероприятий с высоким уровнем посещаемости. Высокое качество предоставляемых услуг, а также уровень удовлетворенности населения. Широкий спектр направлений искусств, развиваемых на базе учреждений культуры.</p> <p>Развитие физической культуры и спорта Высокая доля населения города, систематически занимающегося физической культурой и спортом. Разнообразие и большое количество проводимых в городе спортивных и физкультурно-оздоровительных мероприятий, способствующих популяризации физической культуры и спорта, ЗОЖ.</p> <p>Формирование молодежной политики, обеспечивающей образовательную успешность и социальную мобильность молодежи Увеличение количества мероприятий, проводимых для молодежи.</p>	<p>Сокращение среднегодовой численности работников предприятий и организаций.</p> <p>Повышение качества и доступности услуг сферы образования Рост загруженности детских дошкольных организаций. Увеличение численности детей, стоящих на учете для определения в ДОО. Сокращение числа организаций системы МОУ. Рост превышения численности учащихся над количеством мест в МОУ. Сокращение общей численности выпускников 11-х классов общеобразовательных учреждений. Увеличение численности и доли выпускников, уехавших на учебу в другие регионы.</p> <p>Сохранение здоровья горожан и формирование здорового образа жизни Сохранение дефицита квалифицированных медицинских кадров. Неразвитая сеть организаций, оказывающих медико-санитарную помощь. Сохранение высокого уровня заболеваемости по отдельным социально значимым болезням.</p> <p>Создание эффективной системы социального обслуживания и поддержки населения Высокая доля пенсионеров и пожилых граждан. Высокая доля работающих пенсионеров. Высокая доля малоимущих семей, получавших субсидии на оплату жилого помещения и коммунальных услуг.</p> <p>Событийная активность и культура, разнообразие досуга Невысокий уровень финансирования отрасли. Неудовлетворительное материально-техническое обеспечение учреждений культуры, недостаток современного оборудования. Неравномерная концентрация учреждений культуры и искусства в разных районах города.</p> <p>Развитие физической культуры и спорта Недостаток спортивных сооружений. Низкий уровень финансирования, не позволяющий развивать материально-техническое оснащение учебно-тренировочного процесса, развивать инфраструктуру отрасли. Недостаток специализированных спортивных сооружений для спортивных школ (залы для занятий тяжелой атлетикой, спортивной и художественной гимнастикой, тир, бассейны и т. д.).</p> <p>Формирование молодежной политики, обеспечивающей образовательную успешность и социальную мобильность молодежи Отсутствие современной аппаратуры, технологий и методик, способствующих повышению эффективности оказания социально-психологической помощи молодежи, находящейся в группе риска.</p>

Сильные стороны	Слабые стороны
<p>Повышение эффективности услуг в области содействия трудоустройству молодежи, в том числе временной занятости.</p> <p>Активное развитие и популяризация мероприятий по формированию гражданской ответственности, патриотическому воспитанию и допризывной подготовке.</p> <p>Развитие гражданского общества</p> <p>Развитое добровольческое (волонтерское) движение.</p> <p>Поддержка деятельности социально ориентированных НКО, социального предпринимательства.</p> <p>Безопасность жизнедеятельности населения</p> <p>Низкий уровень преступности, в том числе по тяжким и особо тяжким преступлениям.</p> <p>Низкий уровень показателей ДТП.</p> <p>Развитие АПК «Безопасный город» на территории города.</p>	<p>Недостаточная поддержка детских и молодежных организаций, низкий уровень методической и материально-технической оснащенности.</p> <p>Отсутствие системы мониторинга наиболее актуальных проблем молодежи города.</p> <p>Развитие гражданского общества</p> <p>Отсутствие механизма поддержки территориального общественного самоуправления.</p> <p>Недостаточная квалификация кадров в секторе НКО, органов общественного самоуправления.</p> <p>Безопасность жизнедеятельности населения</p> <p>Высокий уровень преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотиков.</p> <p>Подтопление территорий города и затопление жилых домов в период весеннего половодья.</p>
Гармоничное жизненное пространство	
<p>В Уфе самый большой объем озелененных пространств среди городов России, обеспечивающий стабильную экологическую ситуацию и социальную обстановку.</p> <p>Хорошее состояние и доступность открытых общественных пространств городского значения.</p> <p>Значительный объем контакта городских территорий с акваторией 5 рек.</p> <p>Наличие муниципальных, региональных и федеральных программ финансирования благоустройства городской среды и реконструкции существующих парков и скверов.</p> <p>Наличие крупной реализующейся программы по реконструкции набережной в районе Южного склона р. Белой.</p>	<p>Отсутствие программ эффективной защиты и развития природно-рекреационной составляющей общественных пространств города. Постепенное расширение площади автодорожной сети, и деградация сетевой структуры озеленения.</p> <p>Архаичность существующей инфраструктуры городской среды, отсутствие завершенности городской сети общественных пространств на уровне районов и дворов, порождающая большую антропогенную нагрузку на природно-рекреационную зону, существенный объем неблагоустроенных дворов и придомовых территорий.</p> <p>Слабая степень благоустройства и пешеходных связей с прибрежными территориями, местная неразвитость культуры и инфраструктуры отдыха у воды.</p> <p>Отсутствие пилотного проекта высокого уровня, задающего новые стандарты благоустройства и развития общественных пространств, отсутствие программы сетевого подхода к благоустройству, увязывающего городские и районные общественные пространства с дворами и придомовыми территориями, дефицит местных ресурсов и квалифицированных кадров для реализации программ.</p> <p>Отсутствие программы реконструкции примыкающего к набережной самого Южного склона р. Белой, ориентированной на создание там открытого общественного пространства городского значения. Существование нескольких проектов, рассматривающих Южный склон как площадку для застройки многоэтажными жилыми домами с трассировкой улицами районного и городского значения.</p>
Качественная городская среда	
<p>Жилищно-коммунальное хозяйство</p> <p>Высокий уровень коммунального благоустройства.</p> <p>Высокий уровень эффективности затрат на ЖКХ.</p>	<p>Жилищно-коммунальное хозяйство</p> <p>Высокий уровень физического и морального износа коммунальных сетей, оборудования ресурсо- и энергоснабжающих организаций.</p>

Сильные стороны	Слабые стороны
<p>Комплексность в коммунальном обустройстве. Высокий уровень выполнения муниципальных программ по развитию ЖКХ. Стабильность финансирования муниципальных программ ЖКХ.</p> <p>Инженерная инфраструктура Соответствие качества предоставляемых ресурсов и базовых услуг коммунальных систем жизнеобеспечения ЖКХ города стандартам потребления экономики и населения. Отсутствие дефицита мощностей в системах ресурсо- и энергоснабжения города в части обеспечения текущих потребностей. Рост надежности систем энергоснабжения города за счет применения передовых информационных технологий и проектных решений, в том числе с использованием собственных уникальных производств.</p> <p>Транспортная инфраструктура Удобное экономико-географическое положение на пересечении крупных транспортных магистралей федерального и регионального значения. Развитая транспортная инфраструктура: транспортная система города представлена автомобильным, трамвайным, железнодорожным, трубопроводным транспортом. Повышение конкурентоспособности транспортной отрасли и привлекательности транспорта как сферы бизнеса и инвестиций.</p> <p>Благоустройство Выгодное географическое расположение, климатические условия, богатая растительность. Разнообразие рельефа. Наличие рек и естественных водоемов. Высокий уровень активности муниципальных органов власти в решении проблем. Высокий уровень озеленения города. Высокий уровень гражданской ответственности жителей в решении проблемы благоустройства.</p> <p>Безопасность жизнедеятельности населения Низкий уровень преступности. Высокий уровень обеспечения пожарной безопасности и безопасности населения на водных объектах.</p>	<p>Устойчивость сложившейся доли потерь в реализации тепла и воды, электроэнергии. Большая доля в затратах на ЖКХ расходов на новое строительство в индивидуальном секторе. Отставание в техническом уровне производства жилищно-коммунальных услуг (ЖКУ) от достигнутых показателей в развитых странах.</p> <p>Инженерная инфраструктура Высокий уровень физического и морального износа технических сооружений, а также коммунальных сетей и оборудования ресурсо- и энергоснабжающих организаций. Слабая платежная дисциплина потребителей ресурсов и услуг ЖКХ города, приводящая к значительной дебиторской и кредиторской задолженностям организаций-поставщиков. Недостаточная проработанность вопросов, связанных с определением наиболее перспективных направлений жилищного строительства, и, как следствие, ошибочность в оценках запланированных потребностей в ресурсах и базовых услугах коммунальных систем жизнеобеспечения города.</p> <p>Транспортная инфраструктура Перегруженность дорог, проблема дорожных пробок. Неполный охват качественными транспортными услугами всех районов города. Большой физический и моральный износ транспортного парка. В городе недостаточно развиты экологичные виды транспорта, в частности, электротранспорт, троллейбусное движение, охватывающие все районы города.</p> <p>Благоустройство Недостаточность финансовых ресурсов. Наличие значительных внутригородских различий в благоустройстве отдельных микрорайонов. Низкий уровень обеспечения парковочными местами. Недостаточно освещенность улиц и дворов.</p> <p>Безопасность жизнедеятельности населения Высокий уровень преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотиков.</p>
Эффективная и открытая власть	
<p>Рейтинговые позиции города по эффективности деятельности органов МСУ Лидерские позиции г. Уфы среди городских округов республики по отдельным показателям эффективности деятельности органов МСУ за период 2010–2016 гг. (число субъектов малого предпринимательства в расчете на 10 000 человек</p>	<p>Рейтинговые позиции города по эффективности деятельности органов МСУ Низкий рейтинг г. Уфы по результатам комплексной оценки эффективности деятельности органов МСУ – 6-е место в 2016 г. среди восьми городских округов республики.</p>

Сильные стороны	Слабые стороны
<p>населения, объем инвестиций в основной капитал на душу населения, среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников крупных и средних предприятий и др.).</p> <p>Высокий рейтинг главы Администрации среди мэров крупных и средних городов.</p> <p>Разработка и реализация в городе проектов, отмеченных Всероссийским советом муниципальных образований как лучшие муниципальные практики.</p> <p>Высокая результативность деятельности Совета городского округа город Уфа РБ по законодательной инициативе, по качеству проектов муниципальных правовых актов.</p> <p>Кадровый потенциал и кадровая политика в органах МСУ</p> <p>Оптимальная структура персонала на муниципальной службе (по полу, возрасту, уровню образования и направлениям подготовки специалистов).</p> <p>Информатизация муниципального управления</p> <p>Хорошая структура и наполнение официальных сайтов Совета городского округа и Администрации городского округа, высокий уровень представленности данных органов МСУ в социальных сетях.</p> <p>Использование онлайн инструментов при обращении в органы МСУ для Совета городского округа и Администрации и наличие достаточного круга каналов информирования населения органами МСУ.</p> <p>Достаточный уровень использования информационных технологий органами МСУ и муниципальными учреждениями городского округа, направленных на информационно-коммуникационное обслуживание различных сторон деятельности органов МСУ.</p> <p>Муниципальные услуги</p> <p>Высокий уровень удовлетворенности граждан качеством предоставления услуг.</p> <p>Информационная открытость Администрации г. Уфы в сфере муниципальных услуг, популяризация получения услуг в электронном виде.</p> <p>Взаимодействие с населением и институтами гражданского общества</p> <p>Высокая активность Совета городского округа в проведении публичных слушаний: за период 2012–2017 гг. число проведенных публичных слушаний в г. Уфе выросло на 65% (с 20 до 33 ед.).</p> <p>Низкая доля жалоб в Совет городского округа в общей структуре обращений граждан в представительный орган.</p> <p>Разработка и реализация новых форм вовлечения и информирования граждан о деятельности органов МСУ (видеоролики о депутатах, интерактивные карты, карта избирательных округов, онлайн-трансляции заседаний и др.).</p> <p>Доходный потенциал местного бюджета</p> <p>Положительная динамика поступлений от налога на имущество физических лиц.</p>	<p>Низкие конкурентные позиции города в рейтинге эффективности деятельности органов МСУ среди городских округов республики по отдельным показателям (доля детей, стоящих в очереди в детские сады; расходы бюджета на общее образование; обеспеченность парками культуры и отдыха и др.).</p> <p>Низкий уровень удовлетворенности жителей г. Уфы деятельностью руководителей органов МСУ в 2017 гг. – последнее место среди городских округов республики со значением показателя в 65,6%.</p> <p>Кадровый потенциал и кадровая политика в органах МСУ</p> <p>Высокая загруженность муниципальных служащих г. Уфы в сравнении с другими городами-миллионниками на фоне невысокой регулярности обновления кадров.</p> <p>Отсутствие разработанной и реализуемой в г. Уфе муниципальной программы по развитию муниципальной службы, приводящее к проблемам повышения квалификации муниципальных служащих.</p> <p>Высокий уровень расходов местного бюджета на содержание работников органов МСУ в г. Уфе по сравнению с другими городскими округами РБ.</p> <p>Невысокий уровень заработной платы работников органов МСУ по сравнению с другими городами-миллионниками.</p> <p>Информатизация муниципального управления</p> <p>Сложность в поиске информации на официальных сайтах отдельных органов МСУ г. Уфы.</p> <p>Низкий уровень информационного межведомственного взаимодействия при принятии управленческих решений на уровне муниципалитета.</p> <p>Отсутствие эффективных инструментов информационно-аналитической поддержки принятия управленческих решений как тактического, так и стратегического уровня.</p> <p>Низкая степень внедрения безбумажных технологий обработки и хранения информации.</p> <p>Муниципальные услуги</p> <p>Низкая доля обращения через Единый и региональный порталы государственных и муниципальных услуг (функций), а также обращений через многофункциональные центры.</p> <p>Взаимодействие с населением и институтами гражданского общества</p> <p>Низкий уровень инициативы граждан в организации территориального общественного самоуправления в городе.</p> <p>Невысокий уровень правотворческой инициативности граждан и представителей институтов гражданского общества.</p> <p>Невысокий уровень развития инициативного бюджетирования в рамках реализации Программы поддержки местных инициатив.</p>

Сильные стороны	Слабые стороны
<p>Лидерские позиции Уфы среди городов-миллионников по значимости неналоговых доходов при угрозе утери лидерства.</p> <p>Расходная часть местного бюджета</p> <p>Сохранение социальной направленности расходов местного бюджета при снижении доли этих расходов.</p> <p>Качество управления муниципальными финансами</p> <p>Улучшение рейтинга качества управления муниципальными финансами г. Уфы в 2016-2017 гг.</p> <p>Рост финансовой поддержки развития инициативного бюджетирования в городе при невысокой активности населения в программе поддержки местных инициатив.</p> <p>Высокие позиции города по эффектам плана мероприятий («Дорожной карты») по оптимизации бюджетных расходов, сокращению нерезультативных расходов, увеличению собственных доходов за счет имеющихся резервов.</p> <p>Положительная результативность реализации муниципальной программы «Управление муниципальными финансами городского округа город Уфа Республики Башкортостан».</p> <p>Управление муниципальной собственностью</p> <p>Город Уфа – один из лидеров по вкладу доходов от использования муниципального имущества в объем общих доходов местного бюджета среди городов-миллионников (2-е место в 2017 г.).</p> <p>Рост доходности объектов муниципального имущества, сдаваемых в аренду, в расчете на единицу площади.</p>	<p>Доходный потенциал местного бюджета</p> <p>Положительная динамика в дифференциации доходов бюджета и значительный рост значимости доходов от имущества.</p> <p>Инфляционный характер роста доходов бюджета при фактическом снижении реальных доходов.</p> <p>Значительный рост финансовой зависимости бюджета и снижение доли налоговых и неналоговых доходов.</p> <p>Значительное ухудшение ситуации с налоговыми доходами.</p> <p>Недоиспользование потенциала местных налогов (земельного налога и налога на имущество физических лиц), низкие показатели собираемости местных налогов.</p> <p>Сохранение дефицитности городского бюджета.</p> <p>Расходная часть местного бюджета</p> <p>Изменение структуры расходов городского бюджета в сторону значительного роста расходов на обслуживание муниципального долга (3,6 раза в сопоставимых ценах) и национальную экономику.</p> <p>Высокая доля программных расходов.</p> <p>Качество управления муниципальными финансами</p> <p>Наличие нарушений бюджетного законодательства.</p> <p>Низкие значения Уфы по показателям результативности по доходной части местных бюджетов.</p> <p>Высокий уровень муниципального долга г. Уфы.</p> <p>Управление муниципальной собственностью</p> <p>Снижение площадей объектов нежилого фонда и земельных участков, предоставляемых в аренду.</p> <p>Отставание темпов роста доходов от использования муниципального имущества от динамики налоговых и неналоговых доходов.</p> <p>Ухудшение основных показателей финансового состояния большинства МУП города.</p>

**SWOT-анализ социально-экономического развития г. Уфы.
Оценка развития ситуации**

Возможности	Угрозы
Сильная экономика	
<p>Промышленность Ослабление курса рубля по отношению к иностранным валютам может быть использовано для диверсификации экономики города на основе реализации крупномасштабной политики импортозамещения. Политика руководства страны, нацеленная на укрепление обороноспособности, может способствовать увеличению государственного заказа на продукцию обрабатывающего сектора и, прежде всего, предприятий ВПК. Ответные меры Правительства РФ на санкции ряда западных стран могут повысить конкурентоспособность городских товаропроизводителей. Привлечение финансовых ресурсов с использованием возможности вхождения в государственные программы, государственные программы Республики Башкортостан, внебюджетные фонды, в том числе Фонд развития промышленности РФ и Республики Башкортостан и др.</p> <p>Инновационная деятельность Развитие инновационной инфраструктуры, наличие площадок для осуществления инновационной деятельности. Создание условий для привлечения новых резидентов для осуществления инновационной деятельности, в т. ч. из других городов России.</p> <p>Строительство Строительство новых жилых районов в рамках комплексного освоения территорий. Снижение издержек и рыночной цены 1 кв. м. жилой площади с сохранением рентабельности строительных компаний. Развитие застроенных территорий, в том числе за счет ликвидации аварийной и ветхой застройки. Реализация национальных проектов и программ на территории города. Развитие коммунальных систем жизнеобеспечения ЖКХ города с учетом потребностей нового строительства.</p> <p>Инвестиции Недооцененность Уфы как потенциальной инвестиционной площадки позволяет выявлять резервы и точки роста для привлечения федерального финансирования и значительных объемов частных инвестиций в наиболее перспективные отрасли экономики города.</p>	<p>Промышленность Деиндустриализация экономики г. Уфы, связанная с высоким износом основных фондов и недостаточным объемом инвестиций в основной капитал. Снижение конкурентоспособности производимой продукции вследствие морального устаревания технологии производства и низкого уровня инновационной активности. Нарастание геополитической напряженности и усиление санкций западных стран могут привести к осложнению доступа не только к передовым зарубежному оборудованию и технологиям, но и ограничить возможности по ремонту и модернизации имеющегося производственного оборудования. Неблагоприятная конъюнктура цен на углеводородное сырье на международных рынках может привести к утрате конкурентных позиций продукции нефтеперерабатывающей промышленности города, составляющих 60% экономики города.</p> <p>Инновационная деятельность Ухудшение экономической ситуации, которое вызовет сокращение объемов финансирования инновационной деятельности. Высокая конкуренция с городами-миллионниками России.</p> <p>Строительство Неустойчивость рынка жилищного строительства к кризисным тенденциям в экономике. Невыполнение целевых ориентиров стратегических и программных документов в части обеспеченности граждан жильем в расчете на душу населения и достижения заданных объемов строительства жилья. Рост численности граждан, нуждающихся в жилых помещениях и неспособных самостоятельно решить проблему обеспечения своих семей жильем.</p> <p>Инвестиции Мировой финансово-экономический кризис и введение санкций со стороны западных стран, оказывающие негативное влияние на инвестиционную активность в России, привлечение иностранных инвестиций в ее регионы и города. Снижение инвестиционного спроса и обострение территориальной конкуренции на рынке капиталов.</p>

Возможности	Угрозы
<p>Совершенствование законодательства в части улучшения инвестиционного климата города.</p> <p>Формирование инвестиционно привлекательного имиджа города</p> <p>Малое и среднее предпринимательство</p> <p>Внедрение в г. Уфе лучших практик из «Магазина верных решений» АСИ.</p> <p>Стимулирование развития СМСП посредством расширения международных контактов в рамках форума малого бизнеса стран ШОС и БРИКС.</p> <p>Потребительский рынок</p> <p>Высокий потенциал для вывода на потребительский рынок товаров собственного производства.</p> <p>Наличие потенциала для роста розничной и оптовой торговли, бытовых услуг.</p> <p>Высокий потенциал для развития интернет-торговли, в том числе для товаров, производимых в республике.</p> <p>Внеэкономическая деятельность</p> <p>Активизация установления и развития международного и межмуниципального сотрудничества.</p> <p>Туризм</p> <p>Наличие сформированного платежеспособного спроса на туристские услуги города.</p> <p>Концентрация усилий муниципального менеджмента на развитии приоритетных видов туризма.</p> <p>Повышение качества городского туристского продукта, в том числе за счет возможностей внедрения механизмов интеграции и кооперации субъектов туристского рынка, развития муниципально-частного партнерства.</p> <p>Повышение внутреннего и внешнего спроса на туристский продукт и услуги города.</p> <p>Наличие сформированной базы для проведения конгрессных мероприятий.</p>	<p>Малое и среднее предпринимательство</p> <p>Угроза ухудшения финансового состояния и снижения налоговых поступлений от МСБ в бюджет города вследствие роста теневой экономики.</p> <p>Рост численности безработных.</p> <p>Ухудшение криминогенной обстановки.</p> <p>Потребительский рынок</p> <p>Зависимость потребительского рынка города от международной экономической конъюнктуры.</p> <p>Снижение объема потребительского рынка вследствие сокращения доходов населения.</p> <p>Высвобождение работников вследствие внедрения современных форм торговли и роста интернет-торговли.</p> <p>Туризм</p> <p>Снижение платежеспособного спроса населения и уменьшение в связи с этим спроса на туристско-экскурсионные услуги.</p> <p>Рост платежеспособного спроса населения и активизация в связи с этим выездного туризма.</p> <p>Рост конкурентоспособности туристского продукта соседних регионов.</p> <p>Отток профессиональных кадров в сфере туризма в другие регионы Российской Федерации.</p> <p>Отставание уровня развития туристской инфраструктуры от темпов роста туристского интереса к территории города (от роста интереса к туристскому продукту г. Уфы).</p> <p>Еще большее усложнение процедуры оформления документов для посещения Российской Федерации иностранцами, связанное с ужесточением западных и симметричных российских санкций.</p>
Социальный комфорт горожан	
<p>Демографическое развитие</p> <p>Увеличение темпов снижения смертности и сокращение смертности населения в трудоспособном возрасте путем пропаганды ЗОЖ и квалифицированной медицинской помощи.</p> <p>Повышение рождаемости, в том числе путем пропаганды семейных ценностей и ориентации молодежи на семью с тремя детьми и более.</p> <p>Усиление миграционного притока населения в трудоспособном возрасте путем повышения привлекательности города, развития социальной инфраструктуры.</p> <p>Развитие рынка труда и обеспечение занятости населения</p> <p>Увеличение числа рабочих мест в сфере малого бизнеса.</p> <p>Создание новых рабочих мест.</p>	<p>Демографическое развитие</p> <p>Сокращение репродуктивного потенциала в результате снижения доли женщин в репродуктивном возрасте в общей численности женщин.</p> <p>Старение населения вследствие сокращения рождаемости и увеличения продолжительности жизни.</p> <p>Рост демографической нагрузки из-за сокращения доли населения в трудоспособном возрасте.</p> <p>Развитие рынка труда и обеспечение занятости населения</p> <p>Сокращение доли трудоспособного населения в общей численности постоянного населения города.</p> <p>Отток выпускников школ и молодых специалистов в другие регионы.</p>

Возможности	Угрозы
<p>Увеличение численности трудоспособного населения благодаря сокращению оттока молодежи в другие регионы и создания привлекательных условий для жизни для молодежи в городе.</p> <p>Повышение качества и доступности услуг сферы образования Рост числа доступных частных ДОО. Повышение среднего балла ЕГЭ по основным дисциплинам. Уменьшение оттока выпускников 11-х классов в другие регионы.</p> <p>Сохранение здоровья горожан и формирование здорового образа жизни Создание условий для сохранения беременности у женщин фертильного возраста. Привлечение населения к программам ведения ЗОЖ. Создание условий для увеличения количества частных медицинских организаций. Развитие социального предпринимательства в сфере здравоохранения.</p> <p>Создание эффективной системы социального обслуживания и поддержки населения Развитие малого и среднего социального предпринимательства, привлечение социальных инвестиций от бизнес-сообщества. Использование государственно-частного и государственно-общественного партнерства, благотворительной и добровольческой деятельности. Расширение спектра социальных услуг через развитие волонтерского сообщества, добровольческой взаимопомощи, платных услуг.</p> <p>Событийная активность и культура, разнообразие досуга Внедрение современных технологий в работу учреждений и организаций сферы культуры и искусства. Расширение спектра предоставляемых услуг, развитие инфраструктуры отрасли.</p> <p>Развитие физической культуры и спорта Повышение привлекательности систематических занятий физической культурой и спортом, увеличение охвата населения физкультурно-спортивной деятельностью. Улучшение показателей и спортивных достижений на основе совершенствования работы по подготовке спортивного резерва.</p> <p>Формирование молодежной политики, обеспечивающей образовательную успешность и социальную мобильность молодежи Получение грантов для поддержки наиболее перспективных молодежных проектов. Оказание социальной помощи и поддержки молодежи, находящейся в группе риска, содействие интеграции молодых людей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации в общество.</p>	<p>Сокращение численности работников предприятий в связи с роботизацией и внедрением новых технологий.</p> <p>Повышение качества и доступности услуг сферы образования Увеличение численности детей дошкольного и школьного возраста за счет миграционного притока. Снижение уровня среднего балла ЕГЭ. Усиление оттока выпускников 11-х классов в другие регионы.</p> <p>Сохранение здоровья горожан и формирование здорового образа жизни Сохранение низкой мотивированности граждан заботиться о своем здоровье, создающее дополнительную нагрузку на систему здравоохранения. Рост требований граждан к качеству медицинских услуг. Рост санитарно-эпидемиологического неблагополучия населения.</p> <p>Создание эффективной системы социального обслуживания и поддержки населения Рост социального неблагополучия. Увеличение доли пенсионеров. Увеличение нагрузки на систему социальной защиты. Развитие иждивенчества и элементов спекуляции.</p> <p>Событийная активность и культура, разнообразие досуга Рост неудовлетворенного спроса на художественное образование в результате недостаточного количества школ искусств. Ухудшение кадровой обеспеченности отрасли, недостаточные темпы обновления кадрового состава.</p> <p>Развитие физической культуры и спорта Недостаток финансирования.</p> <p>Формирование молодежной политики, обеспечивающей образовательную успешность и социальную мобильность молодежи Миграционный отток молодежи в другие регионы. Распространение потребительской культуры в молодежной среде и обесценивание морально-нравственных норм. Снижение уровня жизни молодого поколения. Деструктивное воздействие социальных сетей, выраженное в распространении экстремистских воззрений, недоверия к власти и правового нигилизма в молодежной среде; повышение уровня интернет-зависимости молодежи. Ухудшение здоровья молодого поколения и распространение эффекта «социальной воронки».</p> <p>Развитие гражданского общества Снижение информированности населения о деятельности СО НКО. Снижение уровня доверия граждан к политическим институтам.</p>

Возможности	Угрозы
<p>Развитие институтов государственно-общественного партнерства и системы молодежного самоуправления, расширение сотрудничества и системы обратной связи между молодежью и органами муниципальной власти города.</p> <p>Привлечение талантливой молодежи к участию в общероссийских и международных конкурсах, фестивалях, выставках.</p> <p>Развитие гражданского общества</p> <p>Рост числа социально значимых мероприятий, организуемых для населения города.</p> <p>Развитие системы обратной связи с населением, привлечение граждан к решению социально-экономических проблем города.</p> <p>Безопасность жизнедеятельности населения</p> <p>Развитие АПК «Безопасный город» на территории города.</p> <p>Обеспечение условий для эффективной деятельности народной дружины «Правопорядок», а также стимулирование граждан, участвующих в охране общественного порядка.</p>	<p>Безопасность жизнедеятельности населения</p> <p>Угрозы возникновения ЧС природного и техногенного характера.</p> <p>Город входит в группу административно-территориальных единиц, имеющих высокую степень опасности.</p>
Гармоничное жизненное пространство	
<p>Сформированная в советский период сеть общественных пространств хорошо сохранилась, популярна у жителей, развивается и поддерживается городом в удовлетворительном состоянии</p> <p>Большое количество исторических памятников, сосредоточенных преимущественно в исторической части города.</p> <p>Существующая первоначальная велоинфраструктура сформирована преимущественно по территории тротуаров. Автодорожная сеть имеет большой запас по ширине.</p> <p>Наличие широкой поддержки населения программ развития общественных пространств.</p>	<p>Рост посещаемости общественных пространств не обеспечен достаточным количеством предприятий общественного питания, общественных туалетов и системой раздельного сбора мусора.</p> <p>Неумение девелоперов работать с таким форматом и состоянием городской ткани, непонимание экономических механизмов городского туризма и культурного потенциала памятников для создания качественной городской среды в центре города</p> <p>Отсутствие городской службы аренды велосипедов, климат и общественное мнение, выступающее против велосипедистов как слишком малой доли городского транспортного потока, требующих при этом больших вложений в велоинфраструктуру.</p> <p>Слабая самоорганизация городских сообществ, сочетающаяся с высокой активностью в социальных сетях.</p>
Качественная городская среда	
<p>Жилищно-коммунальное хозяйство</p> <p>Широкомасштабная модернизация производственной базы предприятий ЖКХ. Переход к энергосберегающим технологиям в коммунальном обустройстве.</p> <p>Разработка муниципальных программ по развитию ЖКХ на 2018-2030 гг.</p> <p>Расширение конкуренции в коммунальной сфере.</p> <p>Инженерная инфраструктура</p> <p>Модернизация и реконструкция инженерной инфраструктуры в целях удовлетворения потребностей развития реального сектора экономики,</p>	<p>Жилищно-коммунальное хозяйство</p> <p>Отставание в техническом уровне производства ЖКУ от достигнутых показателей в развитых странах.</p> <p>Снижение уровня финансирования по федеральным программам.</p> <p>Перебои в снабжении и возможные возникновения аварийных ситуаций на изношенных коммунальных сетях.</p> <p>Недостаток финансирования для реконструкции и развития городского жилищно-коммунального хозяйства.</p>

Возможности	Угрозы
<p>жилищного строительства, повышения качества предоставления жилищно-коммунальных услуг.</p> <p>Использование комплекса энерго- и ресурсосберегающих технологий, современного оборудования и передовых проектных решений для повышения надежности и эффективности коммунальных систем жизнеобеспечения ЖКХ города.</p> <p>Транспортная инфраструктура</p> <p>Выделение средств республиканского бюджета для модернизации автопарка и развития инфраструктуры транспорта.</p> <p>Рост активности выхода на рынок транспортных услуг частных предприятий.</p> <p>Совершенствование нормативно-правовой базы, регламентирующей вопросы организации и осуществления перевозок.</p> <p>Повышение качества транспортных услуг.</p> <p>Оптимизация маршрутной сети и повышение эффективности использования подвижного состава.</p> <p>Развитие экологичных и скоростных видов транспорта: электротранспорта, троллейбусного транспорта, в том числе в рамках перспективной Уфимской агломерации.</p> <p>Благоустройство</p> <p>Расширение мощности предприятий, специализирующихся на выполнении работ по благоустройству.</p> <p>Увеличение размеров финансирования работ по благоустройству.</p> <p>Уточнение существующих программ по благоустройству на период до 2024 г.</p> <p>Разработка и реализация программ по благоустройству.</p> <p>Изыскание возможности расширить число парковочных мест.</p> <p>Реконструкция парков и скверов.</p> <p>Использование новых технологий озеленения и сооружения парковок.</p> <p>Безопасность жизнедеятельности населения</p> <p>Развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории города</p>	<p>Инженерная инфраструктура</p> <p>Угрозы аварий техногенного характера в силу высокой изношенности объектов инженерной инфраструктуры города.</p> <p>Рост диспропорций между уровнем и темпами развития инженерной и коммунально-бытовой инфраструктуры и современными стандартами ведения бизнеса и жизнеобеспечения населения по отношению к городской среде.</p> <p>Транспортная инфраструктура</p> <p>Рост цен на топливо.</p> <p>Ухудшение экологической ситуации, вызванное ростом интенсивности движения автотранспорта.</p> <p>Снижение уровня безопасности дорожного движения.</p> <p>Благоустройство</p> <p>Появление больших различий во внешнем оформлении города и степени благоустройства с другими городами-миллионниками.</p> <p>Обострение проблемы парковок.</p> <p>Сужение возможности для отдыха горожан в черте города.</p> <p>Возникновение проблем при передаче придомовых территорий в собственность жильцам многоквартирных домов, что запланировано осуществить в 2024 г.</p> <p>Безопасность жизнедеятельности населения</p> <p>Рост числа угроз возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.</p>
Эффективная и открытая власть	
<p>Рейтинговые позиции города по эффективности деятельности органов МСУ</p> <p>Улучшение позиций города по эффективности деятельности органов местного самоуправления среди городских округов республики.</p> <p>Улучшение позиций города по «внешним» рейтингам оценки деятельности органов МСУ.</p>	<p>Рейтинговые позиции города по эффективности деятельности органов МСУ</p> <p>Рост числа установленных законодательством вопросов местного значения для городских округов.</p> <p>Увеличение числа перераспределенных полномочий между органами местного самоуправления и органами государственной власти субъектов Федерации.</p> <p>Кадровый потенциал и кадровая политика в органах МСУ</p> <p>Невнимание федеральных и региональных властей к развитию системы муниципальной службы.</p>

Возможности	Угрозы
<p>Информатизация муниципального управления Развитие информатизации в деятельности органов МСУ и повышение уровня вовлечения населения в процессы дистанционного взаимодействия с органами МСУ.</p> <p>Повышение уровня информатизации у населения (регистрация на сайте «Госуслуги») с возможностями дистанционного обращения в органы МСУ.</p> <p>Муниципальные услуги Оптимизация административных процедур. Организация эффективной системы мониторинга качества предоставления муниципальных услуг. Повышение активности в использовании таких средств обращений, как МФЦ, Единый и региональный порталы государственных и муниципальных услуг.</p> <p>Взаимодействие с населением и институтами гражданского общества Усиление вовлеченности в деятельность органов местного самоуправления различных структур гражданского общества. Увеличение уровня заинтересованности населения в участии в МСУ. Развитие института поддержки местных инициатив, в том числе с привлечением республиканского финансирования. Увеличение потенциала самоорганизации населения (ТСЖ, дворовые и уличные комитеты).</p> <p>Доходный потенциал местного бюджета Активное развитие института самообложения граждан. Диверсификация собственной доходной базы города, в том числе для снижения зависимости налоговых поступлений от величины фонда заработной платы. Передача части поступлений от федеральных и региональных налогов и сборов на местный уровень. Повышение собираемости налогов, а также эффективности использования муниципального имущества. Изменение институциональных условий во внутрирегиональном распределении и перераспределении бюджетно-финансовых потоков.</p> <p>Расходная часть местного бюджета Расширение практики привлечения средств бюджетов других уровней на реализацию проектов, направленных на развитие города. Качество управления муниципальными финансами. Формирование эффективной бюджетной политики, направленной на повышение качества и доступности бюджетных услуг, эффективности управления муниципальными финансами.</p>	<p>Увеличение текучести кадров на муниципальной службе, приводящей к кадровому «голоду».</p> <p>Информатизация муниципального управления Новые вызовы в вопросах защиты информации для органов МСУ. Низкая скорость и высокий стоимостной порог внедрения инноваций в процессы муниципального управления.</p> <p>Муниципальные услуги Снижение качества предоставления муниципальных услуг и, как следствие, снижение уровня удовлетворенности ими населения.</p> <p>Взаимодействие с населением и институтами гражданского общества Увеличение уровня притязательности и числа требований жителей города к уровню жизни в городе. Низкая информированность граждан в необходимости участия в решении вопросов местного значения.</p> <p>Доходный потенциал местного бюджета Изменение законодательных условий формирования доходной части местных бюджетов в части введения налогов и дополнительных налоговых отчислений. Снижение значимости доходов местных бюджетов в макроэкономических показателях федерального и регионального уровней. Снижение налоговых доходов, аккумулируемых в бюджетах городских округов. Сохранение действующей политики распределения дотаций по городским округам и муниципальным районам, величины дополнительных нормативов отчислений от НДФЛ, подлежащего зачислению в бюджет РБ и нормативов отчислений акцизов. Формирование доходов местных бюджетов за счет федеральных налогов, на налоговую базу которых органы МСУ повлиять не могут.</p> <p>Расходная часть местного бюджета Рост полномочий, передаваемых на местный уровень, в результате чего органы МСУ имеют ограниченную автономию в решениях о расходах и не имеют возможностей воздействовать на рост доходной части местных бюджетов. Возможный рост количества полномочий, передаваемых республикой на местный уровень с соответствующим финансированием, что усилит нагрузку на органы местного самоуправления и увеличит долю субвенций в доходной части местного бюджета.</p> <p>Качество управления муниципальными финансами Возможная централизация полномочий органов МСУ и связанная с ним централизация финансовых ресурсов, что приведет к снижению влияния органов местного самоуправления на социально-экономическое развитие собственных территорий.</p>

Возможности	Угрозы
<p><i>Управление муниципальной собственностью</i> Расширение практики аренды объектов нежилого фонда и земельных участков, находящихся в муниципальной собственности. Повышение уровня взаимодействия между Администрацией города и Минземимущества РБ в сфере управления земельными ресурсами.</p>	<p><i>Управление муниципальной собственностью</i> Неустойчивая динамика доходов местного бюджета, получаемых от приватизации и аренды муниципального имущества. <i>Финансовое развитие муниципальных унитарных предприятий</i> Снижение в общей численности МУП доли прибыльных предприятий. Снижение количества предприятий и организаций муниципальной формы собственности. Снижение инвестиционной привлекательности муниципального сектора экономики.</p>

Целевые индикаторы

Стратегии социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года

№ п.п.	Наименование показателя	Единица измерения	Факт	Плановые значения показателей по годам												
			2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1. Сильная экономика																
1.1.	Отгружено товаров собственного производства и выполнено работ собственными силами по крупным и средним предприятиям (по всем видам экономической деятельности)	млрд руб.	1 070,4	1 305,1	1 383,3	1 472,0	1 571,7	1 671,7	1 792,5	1 920,8	2 063,4	2 215,6	2 370,6	2 534,5	2 710,0	2 895,4
1.2.	Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по хозяйственному виду экономической деятельности «Промышленное производство», в ценах соответствующих лет (по крупным и средним предприятиям)	млрд руб.	774,5	939,7	1 005,7	1 101,0	1 193,3	1 278,4	1 371,8	1 477,6	1 588,2	1 713,4	1 834,5	1 968,1	2 102,7	2 263,2
1.3.	Среднесписочная численность работников на крупных и средних предприятиях	тыс. чел.	307,9	308,0	308,5	309,3	310,0	310,6	310,7	311,0	311,3	311,9	312,6	313,4	314,3	315,2
1.4.	Производительность труда на крупных и средних предприятиях	млн руб./чел	3,5	4,2	4,5	4,8	5,1	5,4	5,8	6,2	6,6	7,1	7,6	8,1	8,6	9,2
1.5.	Рост производительности труда на крупных и средних предприятиях	%	118,0	121,9	105,8	106,2	106,5	106,1	107,2	107,1	107,3	107,2	106,7	106,6	106,6	106,5
1.6.	Объем инновационных товаров, работ и услуг	млрд руб.	31,4	45,7	51,2	58,9	67,6	76,9	87,8	101,8	117,6	135,2	156,5	179,9	206,0	260,6
1.7.	Доля инновационных товаров, работ и услуг в общем объеме отгруженных товаров собственного производства,	проценты	2,9	3,5	3,7	4,0	4,3	4,6	4,9	5,3	5,7	6,1	6,6	7,1	7,6	9,0

№ п.п.	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2017	Плановые значения показателей по годам												
				2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
	выполненных работ и услуг собственными силами															
1.8.	Ввод общей площади жилых домов	тыс.м ²	675,4	556,8	581,0	604,0	628,0	652,0	676,0	700,0	723,0	747,0	771,0	795,0	819,0	842,0
1.9.	Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя	кв. м.	23,70	23,91	24,13	24,38	24,65	24,94	25,26	25,61	25,97	26,35	26,75	27,17	27,59	28,03
1.10.	Ввод в действие жилых домов на душу населения	кв. м/чел.	0,60	0,49	0,51	0,53	0,55	0,57	0,59	0,60	0,62	0,64	0,66	0,68	0,70	0,71
1.11.	Объем инвестиций в основной капитал по крупным и средним предприятиям	млрд руб.	102,7	97,9	104,3	110,8	118,2	127,0	136,6	147,2	158,9	171,6	185,7	201,3	218,5	237,5
1.12.	Инвестиции в основной капитал (по крупным и средним предприятиям) на душу населения	тыс. руб./чел.	90,8	86,2	91,5	96,7	102,8	110,1	118,1	126,9	136,5	147,1	158,7	171,5	185,5	200,9
1.13.	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей	единиц	57 182	57 962	59 005	60 273	61 759	63 473	65 406	67 576	69 979	72 635	75 538	78 706	82 147	85 702
1.14.	Прирост количества субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей, в расчете на 10 тыс. чел. населения, к уровню 2017 года	%	–	1,0	2,4	4,2	6,3	8,9	11,9	15,2	19,0	23,1	27,7	32,6	38,0	43,4
1.15.	Доля среднесписочной численности работников (без внешних совместителей), занятых у субъектов малого и среднего предпринимательства, в общей численности занятого населения	%	37,2	37,6	38,0	38,4	38,9	39,4	40,0	40,5	41,1	41,7	42,2	42,8	43,4	44,0
1.16.	Оборот розничной торговли	млрд руб.	456,7	485,4	518,4	554,8	592,6	630,5	668,4	706,6	745,7	785,1	824,5	863,7	902,7	941,0
1.17.	Оборот розничной торговли на душу населения	тыс. руб./чел.	400,6	428,2	455,6	485,5	516,6	547,7	578,7	609,9	641,7	673,6	705,3	736,7	767,4	797,2

№ п.п.	Наименование показателя	Единица измерения	Факт	Плановые значения показателей по годам												
				2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
1.18.	Оборот общественного питания	млрд руб.	13,6	14,2	14,9	15,6	16,3	17,1	17,9	18,8	19,7	20,6	21,6	22,7	23,8	25,0
1.19.	Оборот общественного питания на душу населения	тыс. руб./чел.	12,0	12,6	13,1	13,7	14,2	14,9	15,5	16,2	16,9	17,7	18,5	19,4	20,2	21,2
1.20.	Объем платных услуг	млрд руб.	147,2	153,8	162,8	172,9	183,9	194,6	205,6	217,0	229,2	241,8	255,0	268,7	283,0	297,8
1.21.	Объем платных услуг на душу населения	тыс. руб./чел.	130,4	135,7	143,1	151,3	160,4	169,1	178,0	187,3	197,2	207,5	218,2	229,2	240,6	252,4
1.22.	Численность граждан Российской Федерации и иностранных граждан, размещенных в коллективных средствах размещения	тыс. чел.	634,6	647,3	666,7	683,4	700,5	728,5	757,6	795,5	843,2	898,0	956,4	1020,5	1084,8	1196,6
1.23.	Уровень зарегистрированной безработицы	%	0,86	0,85	0,85	0,84	0,83	0,81	0,8	0,79	0,78	0,77	0,77	0,76	0,76	0,75
1.24.	Среднегодовая численность занятых в экономике	тыс. чел.	496,9	500,1	501,9	503,2	505,0	506,9	508,8	510,7	512,6	514,5	516,4	518,3	519,2	521,1
1.25.	Доля занятых в экономике от общей численности населения	%	44,0	44,1	44,1	44,0	44,0	44,0	44,0	44,1	44,1	44,1	44,2	44,2	44,2	44,2
1.26.	Среднемесячная заработная плата	тыс. руб.	42,3	46,2	49,9	53,9	58,2	60,9	63,8	67,0	70,4	73,8	77,4	81,2	84,9	90,0
1.27.	Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве в расчете на 1000 работников	единиц	1,1	1,05	1,05	1,0	1,0	0,95	0,95	0,9	0,9	0,9	0,85	0,85	0,8	0,8
2. Социальный комфорт горожан																
2.1.	Численность населения (на конец года)	тыс. чел.	1 131,4	1 135,6	1 140,4	1 145,0	1 149,2	1 153,2	1 156,8	1 160,3	1 163,6	1 167,0	1 170,4	1 174,0	1 177,9	1 182,1
2.2.	Коэффициент естественного прироста	‰	2,13	1,49	1,14	0,96	0,75	0,61	0,50	0,34	0,21	0,06	0,00	0,03	0,13	0,30
2.3.	Уровень рождаемости	на тыс. чел.	12,93	12,44	12,17	12,05	11,87	11,76	11,65	11,48	11,32	11,13	11,02	10,98	11,01	11,10
2.4.	Смертность от всех причин	в расчете на 1000 чел. населения	10,80	10,94	11,03	11,09	11,12	11,14	11,15	11,14	11,11	11,07	11,02	10,96	10,88	10,80
2.5.	Коэффициент миграционного прироста населения в трудоспособном возрасте	в расчете на 10 тыс. чел. населения	33,9	25,9	26,2	26,6	27,5	29,9	30,2	31,1	31,7	32,8	33,7	33,8	34,4	35,3

№ п.п.	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2017	Плановые значения показателей по годам												
				2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
2.6.	Доступность дошкольного образования для детей в возрасте от 2 месяцев до 3 лет	%	56,8	80,0	90,0	95,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2.7.	Удовлетворенность населения услугами в сфере образования	%	н/д	н/д	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0
2.8.	Доля обучающихся в 1 смену от общего количества школьников	%	82,7	83,5	84,6	87,6	90,6	93,8	96,8	99,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2.9.	Охват детей в возрасте 5-18 лет дополнительным образованием в организациях различной организационно-правовой формы собственности	%	73,3	73,5	73,7	74,1	74,3	74,5	74,7	74,7	75,0	76,0	77,0	78,0	79,0	80,0
2.10.	Оценка удовлетворенности населения услугами в сфере культуры	%	88,1	89,0	90,0	91,0	91,0	92,0	94,0	95,0	95,0	96,0	97,0	98,0	98,0	100,0
2.11.	Обеспеченность учреждениями культурно-досугового типа	%	81,0	81,0	81,0	83,0	85,0	87,0	90,0	93,0	94,0	95,0	95,0	98,0	98,0	100,0
2.12.	Доля детей, привлекаемых к участию в творческих мероприятиях в целях выявления и поддержки юных талантов, в общей численности детей	%	7,5	8,0	9,0	10,0	10,0	10,0	10,5	11,0	11,5	12,0	12,5	13,0	13,5	14,0
2.13.	Число посещений музеев, библиотек, учреждений культурно-досугового типа, парков	посещения на 1000 чел.	3 335	3 340	3 345	3 350	3 355	3 360	3 65	3 370	3 375	3 380	3 385	3 390	3 395	3 400
2.14.	Доля населения города, систематически занимающегося физической культурой и спортом в общей численности населения г. Уфы в возрасте от 3 до 79 лет	%	35,6	38,0	40,0	43,0	46,0	49,0	52,0	55,0	55,5	56,0	56,5	57,0	58,0	59,0
2.15.	Доля молодежи, посещающей учреждения молодежной политики на постоянной основе	%	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,5	4,6

№ п.п.	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2017	Плановые значения показателей по годам												
				2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
2.16.	Количество участников мероприятий по созданию условий и возможностей для успешной реализации профессионального и творческого потенциала молодежи	тыс. чел.	13,0	13,0	13,5	14,0	14,0	14,5	14,5	15,0	15,5	16,0	17,0	18,0	19,0	20,0
2.17.	Доля молодых людей в возрасте от 14 до 30 лет, придерживающихся духовно-нравственных ценностей и принимающих участие в добровольческой деятельности, в общем числе молодежи республики	%	0,6	1,5	3,25	6,5	9,75	13,0	16,25	19,5	22,75	26,0	29,25	32,5	35,75	38,9
2.18.	Обеспеченность центрами психолого-педагогического сопровождения (с учетом рекомендуемого норматива 1 Центр на 5 тыс. детского населения)	единиц	Менее 1	Менее 1	Менее 1	Менее 1	Менее 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4. Качественная городская среда																
3.1.	Индекс качества городской среды	%	–	100	105	110	115	120	125	130	130	130	130	130	130	130
3.2.	Уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры	%	62,0	61,5	61,0	60,4	59,8	59,2	58,6	58,0	57,4	56,8	56,2	55,6	55,0	54,4
3.3.	Доля площади жилищного фонда, обеспеченного всеми видами благоустройства, в общей площади жилищного фонда города	%	91,4	91,4	91,7	92,1	92,5	92,8	93,1	93,4	93,6	94,0	94,3	94,7	94,9	95,0
3.4.	Доля граждан, принимающих участие в решении вопросов развития городской среды	%	–	10,0	13,0	17,0	21,0	24,0	27,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0
3.5.	Доля городского населения, обеспеченного качественной питьевой водой из систем	%	98,6	98,6	98,7	98,8	98,9	99,1	99,2	99,3	99,4	99,5	99,6	99,7	99,9	100,0

№ п.п.	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2017	Плановые значения показателей по годам												
				2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
	централизованного водоснабжения															
3.6.	Уровень удовлетворенности населения города качеством предоставления транспортных услуг	%	51,8	52,0	53,0	55,0	57,0	59,0	61,0	63,0	65,0	67,0	69,0	71,0	73,0	75,0
3.7.	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования муниципального значения, соответствующих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования муниципального значения	%	78,00	78,05	78,15	78,25	78,35	78,45	78,55	78,65	78,75	78,85	78,95	79,05	79,15	79,25
3.8.	Доля дорожно-транспортных происшествий на автомобильных дорогах муниципального значения, совершению которых сопутствовало наличие неудовлетворительных дорожных условий, в общем количестве дорожно-транспортных происшествий по Республике Башкортостан	%	54,3	52,0	50,0	48,0	46,0	44,0	42,0	40,0	38,0	36,0	34,0	32,0	30,0	28,0
3.9.	Доля населения, проживающего в населенных пунктах, имеющих регулярное автобусное и (или) железнодорожное сообщение с административным центром муниципального района (городского округа), в общей численности населения муниципального района (городского округа)	%	99,98	99,98	99,99	99,99	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

№ п.п.	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2017	Плановые значения показателей по годам												
				2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
3.10.	Благоустройство парков и скверов города при сохранении имеющейся площади под зелеными насаждениями	ед.	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3
3.11.	Обеспеченность населения парковками	%	22,0	22,5	23,0	23,8	24,5	25,5	26,3	27,0	28,2	29,4	30,6	31,8	33,3	35
3.12.	Обустройство велосипедных дорожек	км	0	0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
3.13.	Освещенность улиц	%	80,0	80,0	82,0	84,0	86,0	88,0	90,0	92,0	94,0	96,0	98,0	98,5	99,0	99,5
3.14.	Количество несанкционированных свалок, выявленных на 1 января года отчетного периода	ед.	11	9	7	5	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0
3.15.	Масса обезвреженных отходов из шламонакопителей	тыс. тонн	0	0	0	10	50	100	150	200	250	300	350	400	450	500
3.16.	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку в общем объеме отходов, вывезенных с мест накопления, %	%	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90
3.17.	Доля населения и территорий города, охваченных мероприятиями по защите от чрезвычайных ситуаций	%	70,0	70,2	70,8	71,6	72,3	74,5	74,8	76,0	80,6	82,7	84,3	86,7	89,3	90,0
3.18.	Экономический ущерб от пожаров на 1 кв. км.	млн руб.	0,016	0,016	0,016	0,016	0,016	0,016	0,016	0,015	0,015	0,014	0,014	0,014	0,014	0,014
3.19.	Количество пострадавших от пожаров на 1000 чел.	чел.	0,065	0,064	0,063	0,062	0,062	0,061	0,060	0,059	0,058	0,057	0,056	0,055	0,054	0,053
3.20.	Количество погибших от несчастных случаев на воде на 1000 чел.	чел.	0,0123	0,0123	0,0121	0,0118	0,0116	0,0114	0,0097	0,0094	0,0092	0,0092	0,0091	0,0089	0,0088	0,0088
5. Эффективная и открытая власть																
4.1.	Удельный показатель численности муниципальных служащих на 10 000 жителей	чел.	10,6	10,9	11,2	11,4	11,7	12,0	12,3	12,5	12,8	13,1	13,4	13,6	13,9	14,2

№ п.п.	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2017	Плановые значения показателей по годам												
				2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
4.2.	Доля муниципальных служащих, своевременно прошедших повышение квалификации (переподготовку)	%	11,3	12,0	15,0	20,0	25,0	35,0	45,0	55,0	65,0	70,0	77,0	85,0	92,0	100,0
4.3.	Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого Администрацией городского округа, муниципальными организациями иностранного программного обеспечения	%	Менее 50	<50	<40	<30	<20	<15	<10	<10	<10	<10	<10	<10	<10	<10
4.4.	Доля муниципальных услуг, оказанных в электронной форме, в общем количестве оказанных муниципальных услуг на территории муниципального образования (городского округа) Республики Башкортостан	%	0,4	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0	11,0	12,0	14,0	16,0	17,0	19,0	22,0	25,0
4.5.	Срок прохождения административных процедур, необходимых для получения разрешения на строительство (от даты подачи документов на получение ГПЗУ до получения разрешения на строительство), в том числе: - предоставление градостроительного плана земельного участка; - выдача разрешения на строительство	рабочих дней	66	66	66	66	66	56	56	56	56	56	56	56	56	56
		рабочих дней	30	30	30	30	30	20	20	20	20	20	20	20	20	20
		рабочих дней	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
4.6.	Количество административных процедур, необходимых для получения разрешения на строительство	единиц	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

№ п.п.	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2017	Плановые значения показателей по годам												
				2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
4.7.	Количество муниципальных информационных систем класса СППР для руководства муниципалитета	единиц	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
4.8.	Доля граждан, принимающих участие в решении вопросов местного значения	%	10,0	10,7	11,8	12,7	13,0	13,4	14,0	15,4	18,6	19,3	21,6	25,4	28,7	30,0
4.9.	Число зарегистрированных ГОС в городе	единиц	1,0	1,0	1,0	1,0	2,0	2,0	3,0	3,0	3,0	4,0	4,0	4,0	5,0	5,0
4.10.	Обеспечение ежегодного прироста поступлений по налоговым доходам в бюджет городского округа	%	7,5	8,5	30,3	4,7	3,2	1,2	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,1
4.11.	Объем налоговых и неналоговых доходов бюджета городского округа на 1 человека	тыс. руб.	9,1	10,2	11,2	11,5	11,8	11,8	11,8	12,0	12,2	12,4	12,8	13,1	13,4	13,8
4.12.	Обеспеченность собственных расходов бюджета городского округа налоговыми и неналоговыми доходами	%	84,9	90,5	98,8	98,9	98,9	98,9	98,9	98,9	99,0	99,0	99,0	99,0	99,1	99,1
4.13.	Степень качества управления муниципальными финансами	степень	II	II	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
4.14.	Отношение долга муниципального образования к доходам местного бюджета без учета утвержденного объема безвозмездных поступлений и (или) поступлений налоговых доходов по дополнительным нормативам отчислений	%	114,6	96,0	86,7	81,5	79,5	79,0	79,0	77,6	76,1	74,7	72,7	70,7	68,7	66,8
4.15.	Доля площади земельных участков, являющихся объектами налогообложения земельным налогом, в общей площади территории городского округа	%	58,99	59,0	59,2	59,5	59,7	59,9	60,0	60,2	60,4	60,6	60,8	61,0	61,2	61,5

№ п.п.	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2017	Плановые значения показателей по годам												
				2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
4.16.	Количество муниципальных унитарных предприятий	единиц	49	43	40	36	34	32	30	29	28	27	26	25	20	15
4.17.	Доля заявлений, поданных в электронном виде на регистрацию прав либо на постановку на кадастровый учет	%	38,0	40,0	80,0	90,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
4.18.	Объем поступлений в местный бюджет от аренды муниципального имущества и земельных участков	млн руб.	1888,3	1936,8	2012,8	2084,6	2152,2	2226,6	2315,4	2403,6	2506,5	2609,2	2717	2830,3	2949	3073,7
4.19.	Проведение оценки рыночной стоимости объектов муниципальной собственности для целей продажи права аренды на них	единиц	516	520	525	530	535	540	545	550	555	560	568	577	584	600
4.20.	Сокращение издержек муниципальных унитарных предприятий на производство и оказание услуг	%	5	от 3 до 5	от 3 до 5	от 3 до 5	от 3 до 5	от 3 до 5	от 3 до 5	от 3 до 5	от 3 до 5	от 3 до 5	от 3 до 5	от 3 до 5	от 3 до 5	от 3 до 5
4.21.	Соответствие соотношения среднемесячной заработной платы руководителей, заместителей руководителей, главных бухгалтеров и среднемесячной заработной платы работников предельному уровню	раз	≤8	≤8	≤8	≤8	≤8	≤8	≤8	≤8	≤8	≤8	≤8	≤8	≤8	≤8

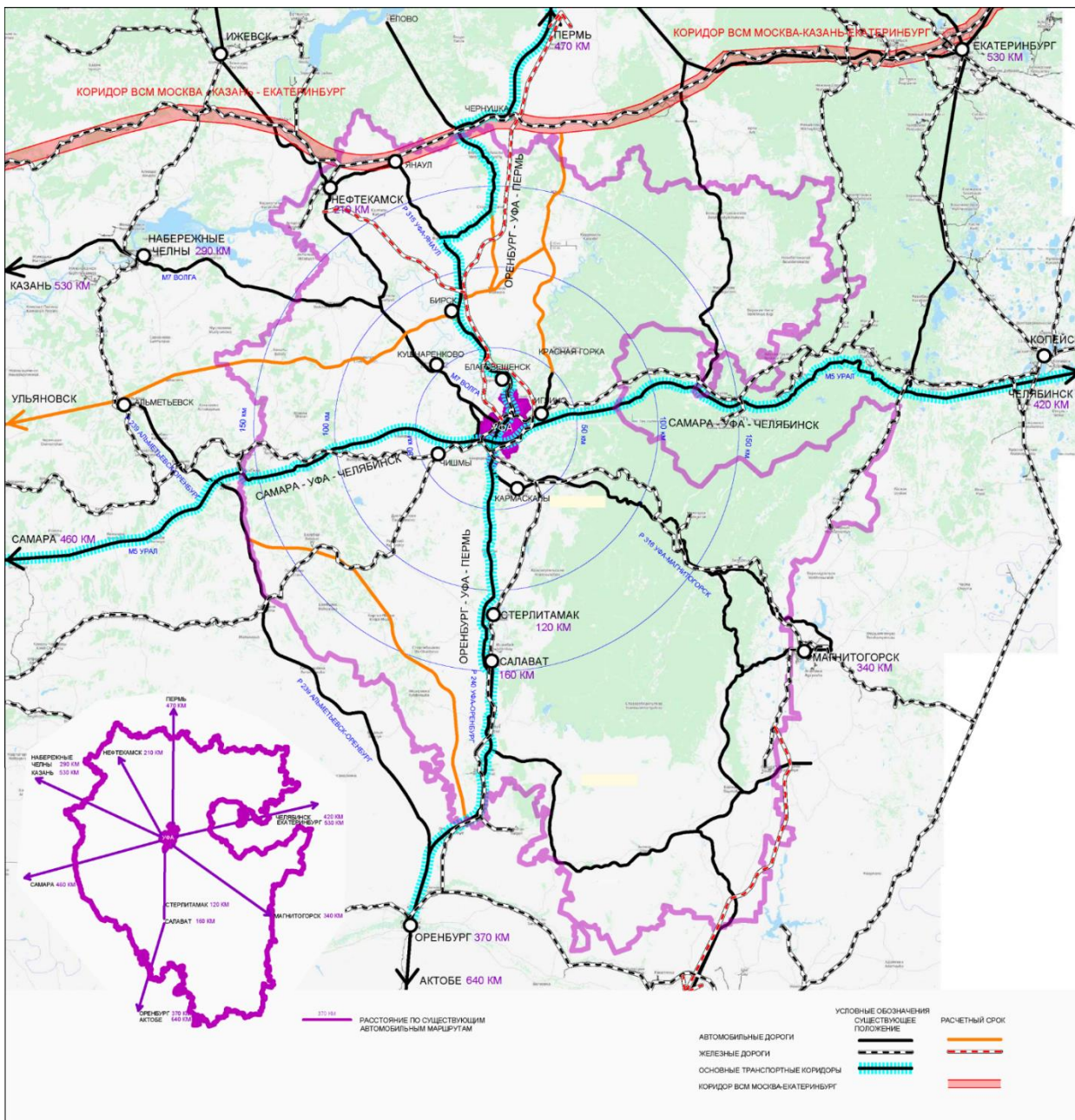
Предложения по развитию административных районов г. Уфы

Административные районы	Предложения по развитию района
Демский	<p>Формирование промышленно-жилого кластера Дема. Формирование общественного центра 1-го порядка. Создание индустриального парка и промышленных зон. Развитие транспортных связей со смежными районами города, увеличение частоты движения электропоездов, реконструкция существующей улично-дорожной сети, развитие экспресс-маршрутов наземного общественного транспорта. Формирование рекреационной зоны в долине р. Камышовка. Учет зон подтопления и затопления. Проектирование экологических коридоров в зоне многоквартирной, малоэтажной застройки. Создание благоустроенных дворовых территорий в районах многоэтажной многоквартирной застройки, формирование скверов, парков в планировочном центре, в зоне общественно-деловой застройки.</p>
Калининский	<p>Формирование Юго-Восточного жилого кластера с созданием многофункционального общественного центра 1-го порядка и зоны пригородного жилья нового типа. Формирование промышленно-логистического кластера Шакша с созданием промышленного центра на базе существующих и планируемых научно-технологических и индустриальных парков. Модернизация производственных комплексов и сокращение СЗЗ. Развитие системы общественного транспорта. Благоустройство территорий.</p>
Кировский	<p>В центральной части района: - комплексная реорганизация исторической застройки с сохранением сложившейся морфологии; - развитие многофункционального общественно-промышленного центра; - комплексная реорганизация территории; - появление новых жилых и общественных объектов с учетом сложившейся морфологии. В южной части района и на сопредельных территориях: - сохранение и развитие общественно-производственных функций; - формирование Южного Аэрокластера; - формирование Южного промышленно-логистического кластера. Развитие транспортных связей со смежными районами города, повышение связанности территории внутри района, реконструкция существующей улично-дорожной сети, развитие экспресс-маршрутов наземного общественного транспорта Создание благоустроенных набережных с различными вариантами досуга, сетями велодорожек и пешеходных связей по р. Белая. Ревитализация прибрежной зоны р. Сутолоки.</p>

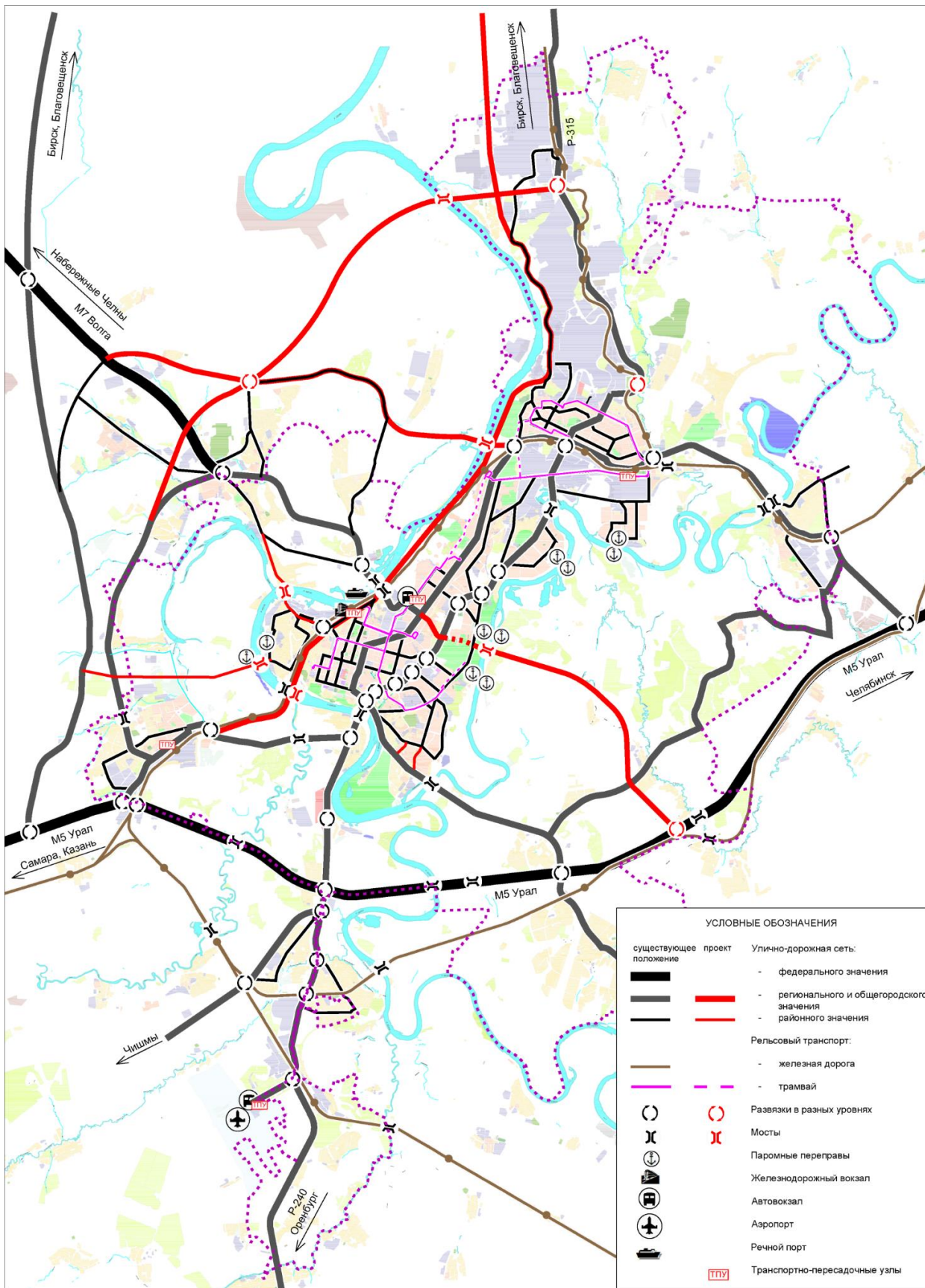
Административные районы	Предложения по развитию района
	<p>Создание озелененных общественных пространств в зоне многоэтажной, многоквартирной и общественно-деловой застройки.</p> <p>Санитарный уход за насаждениями в районе водозаборных сооружений.</p> <p>Совершенствование систем ливневой канализации и учет зон развития карста, зон подтопления и затопления.</p> <p>Соблюдение режима приаэродромной территории.</p>
Ленинский	<p>В правобережной части района:</p> <ul style="list-style-type: none"> - комплексная реорганизация исторической застройки с сохранением сложившейся морфологии; - реорганизация промышленных зон вдоль р. Белая с сохранением производственной функции. - развитие жилого массива Нижегородка с учетом сложившейся планировочной структуры территории. <p>В левобережной части района – формирование общественно-жилого кластера Затон с созданием общественного центра 1-го порядка.</p> <p>Развитие транспортных связей со смежными районами города, реконструкция существующей улично-дорожной сети, развитие экспресс-маршрутов наземного общественного транспорта, строительство ТПУ.</p> <p>Благоустройство приречных территорий с сохранением экологического комплекса реки и созданием общественных пространств с различными вариантами досуга.</p> <p>Формирование зеленых коридоров в зоне многоэтажной многоквартирной застройки с выходом на р. Белая и ее старое русло.</p> <p>Создание сети парковых территорий на высоком берегу с системой велодорожек и пешеходных маршрутов.</p> <p>Совершенствование систем ливневой канализации, учет зон развития карста, зон подтопления и затопления.</p>
Октябрьский	<p>Преимущественное сохранение сложившейся планировочной и функциональной структуры территории.</p> <p>Развитие общественного центра 2-го порядка в центральной части района.</p> <p>Сокращение СЗЗ, модернизация производственных комплексов.</p> <p>Развитие сети районных магистралей, реконструкция существующей улично-дорожной сети, развитие сети трамвайного движения, строительство ТПУ.</p> <p>Благоустройство территории. Создание сети велодорожек и пешеходных связей.</p> <p>Реорганизация прибрежной зоны. Дальнейшее формирование системы благоустроенных набережных с различными вариантами досуга р. Уфы.</p> <p>Создание в северной части зеленой защитной зоны. Создание озелененных общественных пространств в зоне многоэтажной, многоквартирной и общественно-деловой застройки.</p> <p>Учет зон развития карстовых процессов.</p>
Орджоникидзевский	<p>Повышение эффективности землепользования и благоустройство промышленных зон.</p> <p>Сохранение и развитие технопарков и промышленных парков.</p> <p>Развитие общественных центров 2-го порядка.</p> <p>Преобразование Северной промышленной зоны, внедрение НДТ.</p>

Административные районы	Предложения по развитию района
	<p>Разработка и утверждение границ СЗЗ, работа с накопленными отходами, санация территории.</p> <p>Развитие транспортных связей со смежными районами города, повышение связности территории внутри района, реконструкция существующей улично-дорожной сети, развитие сети трамвайного движения, строительство ТПУ.</p> <p>Благоустройство территорий.</p> <p>Создание непрерывных зеленых связей.</p>
Советский	<p>Комплексная реорганизация исторической застройки с сохранением сложившейся морфологии.</p> <p>Развитие общественного центра 2-го порядка.</p> <p>Реорганизация прибрежной зоны с сохранением научно-производственных функций.</p> <p>Реконструкция существующей улично-дорожной сети, развитие сети трамвайного движения, строительство ТПУ. Создание сети велодорожек и пешеходных связей, платных парковок.</p> <p>Постепенная реконструкция существующей застройки с выделением территорий под благоустроенные «зеленые» пространства.</p> <p>Дальнейшее формирование набережных вдоль реки Белая.</p> <p>Постепенное освобождение склонов в зонах развития карстовых процессов, их закрепление с помощью озеленения.</p> <p>Совершенствование систем ливневой канализации, учет зон развития карстовых процессов.</p>

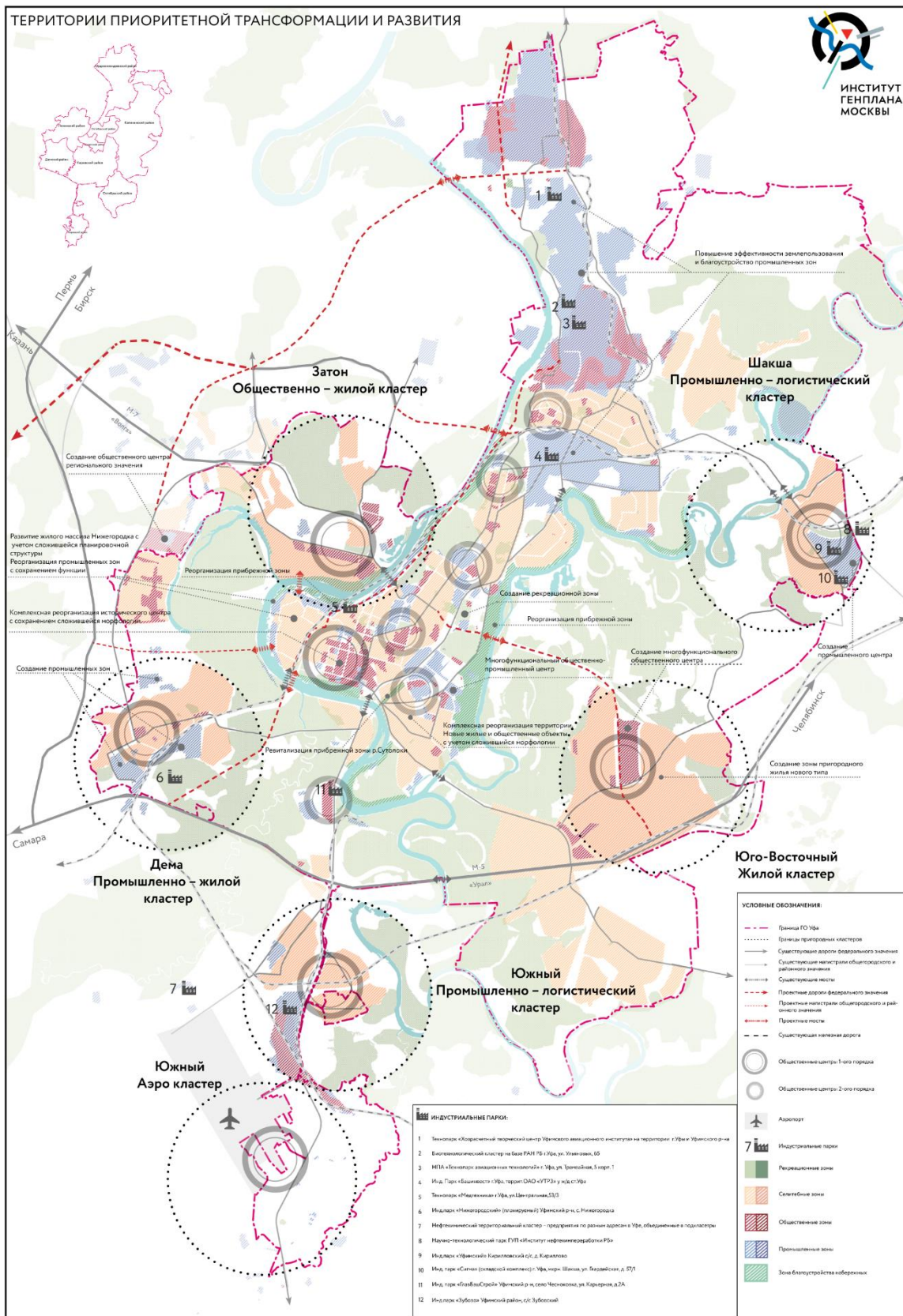
Карта-схема направлений развития агломерационных процессов, в том числе пространственных связей г. Уфы



Карта-схема развития транспортной инфраструктуры города Уфы



Карта-схема территорий приоритетной трансформации и развития города Уфы



**Перечень реализуемых и планируемых к реализации инвестиционных проектов
в промышленном секторе экономики на территории г. Уфы**

№	Наименование инвестиционного проекта	Месторасположение объекта инвестирования	Сроки реализации проекта	Общая стоимость проекта (тыс. руб.)
1.	Строительство цеха поливитаминных драже и здания складского хозяйства	ул. Худайбердина, 28, ОАО «Фармстандарт – УФАВИТА»	2011-2020 гг.	4 734 839,00
2.	Устройство комплекса предварительной очистки производственных и хозяйственно-бытовых стоков производительностью – 2000 куб.м/сутки для собственных нужд	ул. Худайбердина, 28, ОАО «Фармстандарт – УФАВИТА»	2018-2020 гг.	255 137,00
3.	Строительство корпуса №12 по производству противогриппозных вакцин ГУП «Иммунопрепарат»	Ул. Новороссийская, 105	2009-2019 гг.	2 700 000,00
4.	Реконструкция и техническое перевооружение производственных участков АО «УППО»	АО «УППО»	2011-2020 гг.	660 000,00
5.	Реконструкция производства АО «УППО»	АО «УППО»	2015-2020 гг.	2 269 400,00
6.	Разработка и производство комплексного решения-российской роторной управляемой системы типоразмера 195мм, оснащенной модулем связи с прибором телеметрии (MVD)	г. Уфа	2015- 2020 гг.	728 428,00
7.	Проект по увеличению производства комбикорма для сельскохозяйственных животных и птицы	г. Уфа, ул. Элеваторная, дом 1	2015 – 2019 гг.	420 000,00
8.	«Строительство предприятия по производству нефтегазопромыслового оборудования ООО «НПО «Уфанефтегазмаш». Производственный цех в микрорайоне Шакша (земельный участок 14 759 кв. м)	г. Уфа, промзона «Шакша», восточнее зданий №2/2 по ул. Производственной	2017-2022 гг.	400 000,00
9.	Техническое перевооружение производственной базы и инструментального производства	АО «БПО "Прогресс"»	2013-2019 гг.	315 831,60
10.	Строительство цеха, техническое перевооружение механообрабатывающего и термического производства	г. Уфа, Ленинский район, ул. Аксакова, 97	3 кв. 2018–2 кв. 2021г.	748 812,50
11.	Техническое перевооружение и реконструкция производства ОАО «УАПО»	ОАО «УАПО» ул. Аксакова, 97	2014–2019 гг.	293 507,70
12.	Строительство и запуск новой модульно-блочной котельной	г. Уфа, Ленинский район, ул. Аксакова, 97	3 кв. 2018–1 кв. 2020г.	121 653,00
13.	Техническое перевооружение инструментального цеха	г. Уфа, Ленинский район, ул. Аксакова, 97	3 кв. 2018–4 кв. 2020 г.	112 010,90

№	Наименование инвестиционного проекта	Месторасположение объекта инвестирования	Сроки реализации проекта	Общая стоимость проекта (тыс. руб.)
14.	Реорганизация и техническое перевооружение участка вырубki и гибки	г. Уфа, Ленинский район, ул.Аксакова, 97	2 кв. 2018–4 кв. 2020 г.	67 674,60
15.	Оптимизация литейного производства: Техническое перевооружение участка изготовления постоянных литых магнитов	г. Уфа, Дёмский район, ул. Центральная, 80	2 кв. 2018–1 кв. 2020 г.	31 266,50
16.	Создание объединенного участка термической обработки и пайки в вакуумных печах АО «УАПО» (корпус 19)	г. Уфа, Ленинский район, ул. Аксакова, 97	3 кв. 2018–3 кв. 2020г.	25 180,00
17.	Строительство холодного склада для хранения оборудования	г. Уфа, ул. Путьская, д. 1/5	2 кв. 2018–1 кв. 2020 г.	13 170,00
18.	Строительство нежилого здания производственного назначения площадью 5400 м ²	ул. Гвардейская. 55а	2017–2019 гг.	130 000,00
19.	Инвестиции в основной капитал	г. Уфа, Октябрьский район, ул. Трамвайная, 2/1, к.1	2009–2019 гг.	111 200,00
20.	Завод по производству ювелирных изделий	г. Уфа, Орджоникидзевский район, ул. Свободы, восточнее АЗС № 135	2015–2019 гг.	100 000,00
21.	Модернизация линии по производству комплекта Клинь-отклонителя (КОТ)	ул. Свободы, 86/2	2019 г.	100 000,00
22.	Техническое перевооружение блоков Б, В, Д комплекса зданий филиала	г. Уфа, ул. Рязанская, д. 23		60 700,00
23.	Создание предприятия по изготовлению мебели в Демском районе по ул. Баланово, севернее дома № 76	ул. Баланово, севернее дома № 76	2020 г.	52 000,00
24.	Разработка унифицированных технических решений для создания электронных блоков САУ (типа FADEC) маршевых авиационных ГТД с использованием современной отечественной элементной базы на базе блока управления ЭСУ-222 двигателя АИ-222-25 самолета ЯК-130 в рамках программы импортозамещения	г. Уфа, Ленинский район, ул. Зенцова, 70	2018–2020 гг.	50 000,00
25.	Разработка аналога электронного регулятора ЭРД-14 системы автоматического управления и контроля ВСУ ТА14 с использованием современной отечественной элементной базы	г. Уфа, Ленинский район, ул. Зенцова, 70	2018–2020 гг.	48 600,00
26.	Разработка насоса-дозатора электроприводного (НДЭ-2.3) и насоса электроприводного масляного (НЭМ) для малоразмерных ГТД	г. Уфа, Ленинский район, ул. Зенцова, 70	2018–2020 гг.	43 900,00
27.	Разработка и изготовления стенда полунатурного моделирования нового поколения (УСПМ-2)	г. Уфа, Ленинский район, ул. Зенцова, 70	2018–2020 гг.	31 500,00
28.	Разработка серийно пригодной технологии изготовления свечей с иридиевыми контактами по центральному и боковому электродами	г. Уфа, Ленинский район, ул. Зенцова, 70	2018–2020 гг.	10 000,00
29.	Разработка агрегата регулирования двигателя (АРД) на комплектующих отечественного производства для малоразмерных ГТД	г. Уфа, Ленинский район, ул. Зенцова, 70	2018–2020 гг.	9 800,00

№	Наименование инвестиционного проекта	Месторасположение объекта инвестирования	Сроки реализации проекта	Общая стоимость проекта (тыс. руб.)
30.	Разработка работоспособного макета установки по испытанию свечей зажигания при одновременном воздействии повышенного давления и температуры, имеющих место при всех видах запусков ГТД	г. Уфа, Ленинский район, ул. Зенцова, 70	2018–2020 гг.	8 000,00
31.	Разработка провода зажигания повышенной электропрочности	г. Уфа, Ленинский район, ул. Зенцова, 70	2019 г.	2 900,00
				14 655 510,80

Приложение 13.2

**Перечень строительства, реконструкции и капитального ремонта муниципальных общеобразовательных учреждений
г. Уфы на 2018–2030 гг.**

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)	Наличие ПСД, заключения Г.Э., №	Сметная стоимость, в ценах 2018 года (или ориентировочная стоимость)	Год разработки ПСД	Период строительства	
						дата начала	дата окончания
1.	МАОУ «Гимназия № 115», РБ, г. Уфа, Проспект Октября, 23, корп. 4	Реконструкция с пристроем	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	+ корректир. 2018–2020	2019	2020
2.	МБОУ Школа № 132, ул. Левитана, 24, корп. 2	Реконструкция	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2019	2020	2021
3.	МБОУ «Аксаковская гимназия № 11», ул. Менделеева, 7/2	Реконструкция с пристроем	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2019	2020	2021
4.	МАОУ «Центр образования № 114», ул. Российская, 90	Реконструкция с пристроем	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2019	2020	2021
5.	МБОУ «Лицей № 60», ул. Т. Янаби, 59/2	Реконструкция с пристроем	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2019	2020	2021
6.	МБОУ «Лицей № 107», ул. Харьковская, 121	Реконструкция	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2019	2020	2021
7.	МБОУ Школа № 8, ул. Беякова, 25/1	Реконструкция	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2020	2021	2022
8.	МАОУ «Лицей № 58», ул. Суворова, 10	Реконструкция	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2020	2021	2022
9.	МБОУ Школа интернат № 3, ул. Орджоникидзе, 4	Реконструкция	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2020	2021	2022
10.	МБОУ Школа №79, ул. Борисоглебская, 16	Реконструкция	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2021	2022	2023
11.	МБОУ Школа № 74, ул. Транспортная, 50, корпус 4	Реконструкция	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2020	2021	2022
12.	МБОУ Школа №103, ул. Левитана,12	Реконструкция с пристроем	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2021	2022	2023
13.	МБОУ Школа № 124, ул. Уфимское шоссе,20	Реконструкция	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2021	2022	2023
14.	МБОУ Школа № 118, ул. Черниковская, 59/1	Реконструкция с пристроем	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2022	2023	2024

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)	Наличие ПСД, заключения Г.Э., №	Сметная стоимость, в ценах 2018 года (или ориентировочная стоимость)	Год разработки ПСД	Период строительства	
						дата начала	дата окончания
15.	МАОУ «Гимназия № 91», ул. Красина, 33	Реконструкция	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2022	2023	2024
16.	МБОУ «Гимназия № 105», ул. Гончарова, 5	Реконструкция с пристроем	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2022	2023	2024
17.	МБОУ «Гимназия №121», ул. Транспортная, 34, корпус 1	Реконструкция с пристроем	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2021	2022	2023
18.	МБОУ Школа № 36, ул. Таманская, 47	Реконструкция с пристроем	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2023	2024	2025
19.	МБОУ «Лицей № 62», ул. Ульяновых, 38	Реконструкция с пристроем	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2023	2024	2025
20.	МАОУ «Лицей № 46», ул. Ахметова, 320	Реконструкция с пристроем	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2024	2025	2026
21.	МБОУ «Школа № 19 им. Б.И. Северинова», ул. Менделеева, 41	Реконструкция с пристроем	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2025	2026	2027
22.	МАОУ «Гимназия № 111», ул. Первомайская,83а	Реконструкция с пристроем	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2025	2026	2027
23.	МБОУ Школа № 87, ул. Нежинская, 51	Реконструкция с пристроем	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2025	2026	2027
24.	Строительство школы в мкр. Яркий, восточнее озера «Кустарёвское»	Строительство	№ 02-1-3-0374-16 от 25.10.2016г.	781 271	2019	2019	2020
25.	Общеобразовательная школа на 1650 мест, мкр. «Инорс-4»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	корректировка 2018-2020	2019	2021
26.	Общеобразовательная школа на 2200 мест, мкр. «Глумилино-2»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2019	2020	2022
27.	Общеобразовательная школа на 2200 мест, мкр. «Кузнецовский затон»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2019	2020	2022
28.	Общеобразовательная школа на 600 мест, п. «Баланово-Ново-Александровка»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2019	2020	2021
29.	Общеобразовательная школа на 825 мест, мкр., ограниченный улицами 8 Марта, Джалиля Киекбаева, Революционная, Владивостокская	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2019	2020	2021

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)	Наличие ПСД, заключения Г.Э., №	Сметная стоимость, в ценах 2018 года (или ориентировочная стоимость)	Год разработки ПСД	Период строительства	
						дата начала	дата окончания
30.	Общеобразовательная школа на 1740 мест, мкр. «Затон-западный»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2019	2020	2022
31.	Центр образования на 1240 мест (общеобразовательная школа 1100 мест и дошкольное образовательное учреждение 140 мест), мкр. «Инорс-4Б»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2019	2020	2022
32.	Центр образования на 4400 мест (2 общеобразовательные школы по 2200 мест), ул. Чернышевского- Мингажева	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2020-2022	2022	2025
33.	Общеобразовательная школа на 1100 мест, ж.р. «Максимовка»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2020	2021	2022
34.	Общеобразовательная школа на 2200 мест, ж.р. Федоровка	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2020	2021	2022
35.	Общеобразовательная школа на 1225 мест, мкр. «Урал»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2020	2021	2022
36.	Общеобразовательная школа на 1350 мест, мкр. «Дема-6»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2020	2021	2022
37.	Общеобразовательная школа на 1200 мест, мкр. «Дема-9»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2021	2022	2023
38.	Общеобразовательная школа на 825 мест, мкр. «Шакша-4»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2021	2022	2023
39.	Общеобразовательная школа на 1172 мест, мкр. «Иремель»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2021	2022	2023
40.	Общеобразовательная школа на 600 мест, мкр. «Уфимский Кремль»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2021	2022	2023
41.	Общеобразовательная школа на 825 мест, мкр. №23, ж.р. «Затон-восточный»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2021	2022	2023
42.	Общеобразовательная школа на 1100 мест, мкр. «Молодежный-2»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2022	2023	2024
43.	Общеобразовательная школа на 1200 мест, квартал «УЗЭМИК»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2022	2023	2024

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)	Наличие ПСД, заключения Г.Э., №	Сметная стоимость, в ценах 2018 года (или ориентировочная стоимость)	Год разработки ПСД	Период строительства	
						дата начала	дата окончания
44.	Общеобразовательная школа на 1200 мест, КВАРТАЛ 112-114	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2022	2023	2024
45.	Общеобразовательная школа на 1100 мест, квартал ВДНХ	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2022	2023	2024
46.	Общеобразовательная школа на 1000 мест, мкр. «Юрюзань»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2022	2023	2024
47.	Общеобразовательная школа на 1275 мест, мкр. «Глумилино-1»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2023	2024	2025
48.	Общеобразовательная школа на 1200 мест, мкр. «Кузнецовский Затон»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2023	2024	2025
49.	Общеобразовательная школа на 750 мест, квартал № 535 ограниченный улицами Новомостовая, Мингажева, Пр. Салавата Юлаева	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2023	2024	2025
50.	Общеобразовательная школа на 1350 мест, мкр. Дема-3	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2023	2024	2025
51.	Общеобразовательная школа на 1000 мест, мкр., ограниченный улицами Айская, Бакалинская, Караидельская, Степана Злобина	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2023	2024	2025
52.	Общеобразовательная школа на 1000 мест, мкр. «Зеленый берег»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2024	2025	2026
53.	Общеобразовательная школа на 550 мест «Квартал № 6 Е», ж.р. Елкибаево	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2024	2025	2026
54.	Общеобразовательная школа на 1375 мест, мкр. «Йондоз»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2024	2025	2026
55.	Общеобразовательная школа на 1200 мест, мкр. «Затон» на пересечении ул. Запорожская и ул. Союзная	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2025	2026	2027
56.	Общеобразовательная школа на 550 мест, квартал № 14 ж.р. Елкибаево	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2025	2026	2027
57.	Общеобразовательная школа на 550 мест, квартал № 29 ж.р. Самохваловка	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2025	2026	2027

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)	Наличие ПСД, заключения Г.Э., №	Сметная стоимость, в ценах 2018 года (или ориентировочная стоимость)	Год разработки ПСД	Период строительства	
						дата начала	дата окончания
58.	Центр образования на 1700 мест, мкр. «Глумилино-9»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2025	2026	2027
59.	Общеобразовательная школа на 550 мест, мкр. «Шакша-3д»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2025	2026	2027
60.	МБОУ Школа № 49, ул. Менделеева 197/1	Капитальный ремонт	отсутствие ПСД	не требуется	2021	2 022	2023
61.	МБОУ Школа № 10, ул. Зенцова, 51	Капитальный ремонт	отсутствие ПСД	не требуется	2021	2 022	2023
62.	МБОУ Школа № 14 (2-х этажное здание), ул. Тукаева, 39	Капитальный ремонт	отсутствие ПСД	не требуется	2021	2 022	2023
63.	МБОУ Школа № 100, ул. Бабушкина, 23	Капитальный ремонт	отсутствие ПСД	не требуется	2022	2 023	2024
64.	МБОУ Школа № 56, Бульвар Плеханова, 7/1	Капитальный ремонт	отсутствие ПСД	не требуется	2023	2 024	2025
65.	МБОУ школа № 45, ул. Пушкина, 67	Капитальный ремонт	отсутствие ПСД	не требуется	2023	2 024	2025
66.	МБОУ Школа №89, ул. Комсомольская,113	Капитальный ремонт	отсутствие ПСД	не требуется	2023	2 024	2025
67.	МБОУ «Центр образования № 76», ул. Победа,24	Капитальный ремонт	отсутствие ПСД	не требуется	2024	2 025	2026
68.	МБОУ Лицей № 52, Гончарова,19	Капитальный ремонт	отсутствие ПСД	не требуется	2024	2 025	2026
69.	МБОУ «Центр образования № 25», Выгонная,10	Капитальный ремонт	отсутствие ПСД	не требуется	2024	2 025	2026
70.	МБОУ гимназия № 47, Парковая, 12/1	Капитальный ремонт	отсутствие ПСД	не требуется	2024	2 025	2026
71.	МБОУ школа № 109 им. М.И. Асадуллина», ул. Северодвинская, 22	Капитальный ремонт	отсутствие ПСД	не требуется	2025	2 026	2027
72.	МБОУ школа № 145, пос. Старые Турбаслы, ул. Советская 54	Капитальный ремонт	отсутствие ПСД	не требуется	2025	2 026	2027

Приложение 13.3

Перечень строительства дошкольных образовательных организаций г. Уфы на 2018–2030 гг. (в приоритетном порядке)

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)	Наличие ПСД, заключения Г.Э., №	Сметная стоимость, в ценах 2018 года (или ориентировочная стоимость)	Год разработки ПСД	Период строительства	
						дата начала	дата окончания
1.	Строительство детского сада в мкр. Яркий, восточнее озера «Кустарёвское» (180 мест)	Строительство	№ 02-1-3-0346-16 от 13.10.2016 г.	144 617	2016	2020	2020
2.	Строительство детского сада в п. Максимовка в Калининском районе г. Уфы (СМР) (195 мест)	Строительство	№ 02-1-5-0210-14 от 16.05.2014 г.	116 500	2014	2020	2020
3.	Детский сад литер 7 в микрорайоне «Сипайлово-1а» в Октябрьском районе г. Уфы (СМР) (215 мест)	Строительство	№ 02-1-5-0280-14 от 16.07.2014 г.	152 527	2014	2020	2020
4.	Детский сад в литер 18 в микрорайоне «Сипайлово-2» в Октябрьском районе г. Уфы РБ (СМР) (190 мест)	Строительство	№ 02-1-5-0161-14 от 13.08.2014 г.	149 724	2014	2020	2020
5.	Детский сад на пересечении ул. Башкирской Кавдивизии и бульвара Героев труда в п. Баланово-Ново-Александровка в Демском районе Г. Уфы РБ (СМР) (110 мест)	Строительство	№ 02-1-3-0273-14 от 03.12.2014 г.	116 242	2014	2020	2020
6.	Детский сад по ул. Железнякай, 35 в Советском районе г. Уфы РБ (на 240 мест)	Строительство	№ 02-1-3-0025-15 от 11.02.2015 г.	153 717	2015	2020	2020
7.	Здание детского сада в микрорайоне «Дема-6» в Демском районе г. Уфы, 240 мест	Строительство	№ 02-1-3-0188-15 от 11.02.2015 г.	184 832	2015	2020	2020
8.	Реконструкция здания МАОУ гимназия № 115 Советского района	Реконструкция	№ 02-1-3-0297-14 от 19.12.2014 г.	673 264	2014	2020	2020
9.	Строительство детского сада на 340 мест в мкр. «Инорс 4»	Строительство	ПСД имеется	366 400	2018	2019	2020
10.	Строительство детского сада на 240 мест в мкр. «Колгуевский»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2019	2020	2020
11.	Строительство детского сада на 340 мест мкр. «Глумиллино»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2020	2021	2021

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)	Наличие ПСД, заключения Г.Э., №	Сметная стоимость, в ценах 2018 года (или ориентировочная стоимость)	Год разработки ПСД	Период строительства	
						дата начала	дата окончания
12.	Строительство детского сада на 240 мест мкр. Федоровка	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2021	2022	2022
13.	Строительство детского сада на 240 мест ул. Онежская, 1	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2021	2022	2022
14.	Строительство детского сада на 345 мест мкр. «Затон-Западный»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2021	2022	2022
15.	Строительство детского сада на 300 мест мкр. «Кузнецовский затон»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2022	2023	2023
16.	Строительство детского сада на 340 мест мкр. «Глумилино – 2»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2022	2023	2023
17.	Строительство детского сада на 240 мест квартал 531 огр. ул. Коммунистическая окт.революции, Цюрупы, Новомостовой	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2022	2023	2023
18.	Строительство детского сада на 345 мест, мкр. «Затон-Восточный»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2022	2023	2023
19.	Строительство детского сада на 155 мест, мкр. Бакалинская	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2022	2023	2023
20.	Строительство детского сада на 260 мест, ул. Пожарского	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2023	2024	2024
21.	Строительство детского сада на 240 мест, мкр. Юрюзань	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2023	2024	2024
22.	Строительство детского сада на 200 мест, мкр. Ленга	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2023	2024	2024
23.	Строительство детского сада на 240 мест, мкр. «Белая река»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2023	2024	2024
24.	Строительство детского сада на 340 мест, мкр. «Заводской»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2023	2024	2024
25.	Строительство детского сада на 240 мест, квартал 535, ул. Новомостовая	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2024	2025	2025
26.	Строительство детского сада на 180 мест, ул. Сун-Ят-Сена, Брестская	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2024	2025	2025
27.	Строительство детского сада на 240 мест, п. Чесноковка	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2025	2026	2026

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)	Наличие ПСД, заключения Г.Э., №	Сметная стоимость, в ценах 2018 года (или ориентировочная стоимость)	Год разработки ПСД	Период строительства	
						дата начала	дата окончания
28.	Строительство детского сада на 240 мест, мкр. «Йондоз»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2025	2026	2026
29.	Строительство детского сада на 180 мест, п. Старые Турбаслы	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2025	2026	2026
30.	Строительство детского сада на 240 мест, мкр. «Юл-Ай»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2025	2026	2026
31.	Строительство детского сада на 340 мест, мкр. «Черниковка»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2026	2027	2027
32.	Строительство детского сада на 240 мест, мкр. «Урал»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2026	2027	2027
33.	Строительство детского сада на 340 мест, мкр. «Шакша»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2026	2027	2027
34.	Строительство детского сада на 240 мест, мкр. «Цветы Башкирии»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2027	2028	2028
35.	Строительство детского сада на 340 мест, мкр. «Студенческий»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2027	2028	2028
36.	Строительство детского сада на 240 мест, мкр. «Дружба»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2028	2029	2029
37.	Строительство детского сада на 340 мест, мкр. «Старт-Ваз»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2028	2029	2029
38.	Строительство детского сада на 340 мест, мкр. «Молодежный»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2029	2030	2030
39.	Строительство детского сада на 110 мест, мкр. «Зеленый берег»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2029	2030	2030
40.	Строительство детского сада на 240 мест, ул. М. Горького, Калинина, Ульяновых, Конституции	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2029	2030	2030
41.	Строительство детского сада на 240 мест, мкр. «Новиковский»	Строительство	отсутствие ПСД	определяется после разработки ПСД	2029	2030	2030

Приоритетные объекты г. Уфы в сфере коммунального хозяйства

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)	Наличие ПСД, заключения Г.Э., №	Сметная стоимость, в ценах 2018 года (или ориентировочная стоимость)
1.	«Водоснабжение жилой застройки на территории Зауфимья в Октябрьском и Калининском районах г. Уфы. (1 очередь. Жилой район «Нагаево»). Магистральный водовод от ул. Пугачевской до площадки резервуаров чистой воды на отм. 206 м»	Строительство	отсутствует	332 219
2.	Модернизация системы обеззараживания питьевой воды с целью повышения уровня антитеррористической и техногенной устойчивости очистных сооружений Северного Ковшового Водопровода г. Уфы	Строительство	отсутствует	347 569
3.	Канализационная насосная станция «Затон-Восточный» в Ленинском районе городского округа город Уфа РБ	Строительство	отсутствует	778 717
4.	Канализационный коллектор от КНС «Затон-Восточный» до площадки городских очистных сооружений канализации»	Строительство	отсутствует	1 484 101
5.	Техническое перевооружение КНС «Затон»	Реконструкция	отсутствует	103 090
6.	Строительство водовода в Кировском и Демском районах г. Уфы («Водовод в Кировском и Демском районах г. Уфы»)	Строительство	ПСД имеется, Г.Э. № 02-5-0261-10 от 28.06.2010г.	
7.	Строительство водовода от ул. Интернациональная до района «Затон»		-	
8.	Строительство канализационной насосной станции «Затон-Восточный» в Ленинском районе г. Уфы («Канализационная насосная станция «Затон-Восточный» в Ленинском районе г. Уфы»)	Строительство	ПСД имеется, Г.Э. №02-1-5-0549-13 от 12.11.2013 г.	
9.	Строительство канализационного коллектора от КНС «Затон - Восточный» до площадки городских очистных сооружений канализации («Канализационный коллектор от КНС «Затон - Восточный» до площадки городских очистных сооружений канализации»)	Строительство	ПСД имеется, Г.Э. №02-1-5-0257-13 от 09.07.2013 г.	
10.	Техническое перевооружение КНС «Затон»	Строительство	ПСД имеется, Г.Э. №02-1-3-0176-14 от 22.04.2014 г.	
11.	Реконструкция блоков емкостей №1 и №2 городских очистных сооружений канализации	Реконструкция	отсутствует	
12.	Площадка хранения осадка (депонирования) городских очистных сооружений канализации	Строительство	требуется корректировка ПСД, Г.Э. №02-1-5-0378-08 от 14.08.2008г.	

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)	Наличие ПСД, заключения Г.Э., №	Сметная стоимость, в ценах 2018 года (или ориентировочная стоимость)
13.	Метантенки с галереей трубопроводов городских очистных сооружений канализации	Строительство	требуется корректировка ПСД, Г.Э. 02-1-5-0378-08 от 14.08.2008 г.	
14.	Строительство водовода Ду 900 мм по улице Кирова от ул. Губайдуллина до ул. Цюрупы в г. Уфе, L=2 800 п.м. («Водовод Ду 900 мм по улице Кирова от ул. Губайдуллина до ул. Цюрупы в г. Уфе»)	Строительство	ПСД имеется, Г.Э. № 2-1-5-0253-09 от 01.07.2009 г.	
15.	Строительство водоводов d 700 мм нижней зоны и d 600 мм верхней зоны в Кировском и Ленинском районах г. Уфы РБ, L=1430 п.м. («Водовод d 700 мм нижней зоны и d 600 мм верхней зоны в Кировском и Ленинском районах г. Уфы РБ»)	Строительство	ПСД имеется, Г.Э. № 02-1-4-0212-14 от 23.05.2014 г.	
16.	Реконструкция сооружений II-го подъема Демского водопровода. Расширение резервуарного парка на площадке насосной станции II подъема Демского водопровода	реконструкция	имеется	
17.	Строительство водовода от ул. Султанова до водозабора «Козарез» в Демском районе и Ленинском районе г. Уфы («Водовод от ул. Султанова до водозабора «Козарез» в Демском районе и Ленинском районе г. Уфы»)	Строительство	отсутствует	
18.	Канализационный коллектор d 1200 мм. по ул. Металлистов, ул. Ахметова до КНС «Затон» (для подключения сточных вод от жилых районов «Затон-Северо-Западный» и «Миловка»)	Строительство	отсутствует	
19.	Строительство КНС «Дема-Главная» (произв.43,85 тыс.м.куб./сут.) и самотечного трубопровода от КНС «Дагестанская» до КНС «Дема-Главная» Д=1000мм (L=0,8км) и напорных коллекторов 2×1000мм (L=3,2км) и Д=1000мм (L=10,0км)	Строительство	отсутствует	

Приоритетные объекты г. Уфа в сфере дорожного строительства

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)	Наличие ПСД, заключения Г.Э., №	Сметная стоимость, в ценах 2018 года (или ориентировочная стоимость)
Строительство дорог				
1.	Строительство мостового перехода через р. Белая в створе ул. Интернациональная в Калининском и Орджоникидзевском районе г. Уфы	строительство	ПСД на экспертизе, выход декабрь 2016 года	8 500 000,00
2.	Реконструкция мостового перехода через р. Белая в створе ул. Воровского в Кировском районе г. Уфы, в том числе:	строительство	№079-16-ГГЭ-10315/04 от 25.01.2016г.	6 200 000,00
3.	Реконструкция мостового перехода через р. Белая в створе ул. Воровского в Кировском районе г. Уфы. I этап строительства	строительство	от 25.01.2016 № 079-16/ГГЭ-10315/04	3 067 342,25
4.	Реконструкция мостового перехода через р. Белая в створе ул. Воровского в Кировском районе г. Уфы. II этап строительства	Реконструкция	от 25.01.2016 № 079-16/ГГЭ-10315/04	3 059 239,08
5.	«Капитальный ремонт мостового перехода через р. Белая в створе ул. имени города Галле в Советском районе г. Уфы»	Реконструкция	нет	1 000 000,00
6.	Капитальный ремонт мостового перехода через р. Белая в створе ул. им. города Галле 1976 года постройки (старый Затонский мост).	капремонт	нет	определяется после разработки СМР
7.	Строительство мостового перехода через р. Белая в районе формируемого общественного центра «МЕГА» на автодороге Уфа-Аэропорт с выходом на Кузнецовский Затон и улицы Степана Кувыкина –Менделеева	строительство	нет	определяется после разработки СМР
8.	Автодорога и мостовой переход на о. Козарез	строительство	нет	определяется после разработки СМР
9.	Строительство транспортной развязки на пересечении Бирского тракта с железнодорожными путями в Орджоникидзевском районе г. Уфы" Корректировка. Этап 1.	строительство	№ 02-1-5-0137-11 от 01.04.2011 г.	1 138 438,0
10.	Строительство первой очереди продолжения проспекта С. Юлаева на участке от ул. М. Жукова до ул. Сельская Богородская в Октябрьском и Калининском районах г. Уфы. 1 пусковой комплекс	строительство	№02-1-4-0539-14 от 22.12.2014 г.	1 189 163,85
11.	«Реконструкция ул. 8 Марта в Советском районе г. Уфы и реконструкция ул. Комсомольской на участке от ул. Хадии Давлетшиной до ул. Лесотехникума в Советском и Октябрьском районах г. Уфы»	строительство	ПСД имеется, на рассмотрении в ГАУ «Управление госэкспертизы РБ»	2 058 523,41
12.	Строительство ул. Глумилинская, расположенная между улицами Ш.Бабича и Академика Заварицкого в Октябрьском районе г. Уфа Республики Башкортостан	строительство	имеется	17 756,00

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)	Наличие ПСД, заключения Г.Э., №	Сметная стоимость, в ценах 2018 года (или ориентировочная стоимость)
13.	Реконструкция ул. Пугачева в Кировском районе г. Уфа Республики Башкортостан (1 этап)	строительство	№ 02-1-5-0545-09 от 13.11.2009г	1 271 904
14.	I очередь строительства улицы Рудольфа Нуреева на участке от проспекта Салавата Юлаева до ул. Академика Заварицкого с прилегающей улицей Энтузиастов и Бульваром Давлеткильдеева в Октябрьском районе г. Уфы. Корректировка. II этап.	строительство	№02-1-1-3-0009-17 от 27.01.2017г	178 705
15.	I очередь строительства улицы Рудольфа Нуреева на участке от проспекта Салавата Юлаева до ул. Академика Заварицкого с прилегающей улицей Энтузиастов и Бульваром Давлеткильдеева в Октябрьском районе г. Уфы. Корректировка. IV этап.	строительство	№02-1-1-3-0322-16 от 30.11.2016г	70 033
16.	Строительство транспортной развязки на пересечении Бирского тракта с железнодорожными путями в Орджоникидзевском районе г. Уфы. Корректировка. Этап 1.	строительство	№ 02-1-5-0137-11 от 01.04.2011 г.	1 138 438,0
17.	Реконструкция ул. 8 Марта в Советском районе г. Уфы и реконструкция ул. Комсомольской на участке от ул. Хадии Давлетшиной до ул. Лесотехникума в Советском и Октябрьском районах г. Уфы	строительство	№02-1-1-3-0056-17 от 28.02.2017г	2 058 523,41
18.	Реконструкция ул. имени города Галле в Советском районе городского округа город Уфа РБ. (1 очередь. Участок от ул. Комсомольская до проспекта Салавата Юлаева)	строительство	№02-1-5-0266-11 от 01.07.2011г	731 969,7
19.	Строительство надземного пешеходного перехода на остановке общественного транспорта «Чесноковка» в Кировском районе городского округа город Уфа РБ	строительство	нет	65 000,0
20.	Строительство ул. Глумилинская, расположенная между улицами Ш. Бабица и Академика Заварицкого в Октябрьском районе г. Уфы	строительство	имеется	17 756,00
21.	«Строительство транспортной развязки в н.п. Зинино в Кировском районе г. Уфы»	строительство	нет	1 000 000,00
22.	«Строительство транспортной развязки в н.п. Зинино в Октябрьском районе г. Уфы».	строительство	нет	
23.	«Реконструкция транспортной развязки на пересечении проспекта Салавата Юлаева и ул. Заки Валиди в Кировском районе г. Уфы»	реконструкция	имеется	
24.	Реконструкция ул. Пугачева в Кировском районе г. Уфы, 1 этап - транспортная развязка на пересечении с ул. Армавирской	строительство	имеется	
25.	Реконструкция ул. Пугачева в Кировском районе г. Уфы, 2 этап - автодорога	реконструкция	имеется	
26.	Строительство ул. им.Генерала Рыленко от ул.Пугачева с выходом на ул. С. Кувыкина	строительство	нет	
27.	«Реконструкция ул. Коммунистической на участке от ул. Хисматуллина до	реконструкция	имеется	

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)	Наличие ПСД, заключения Г.Э., №	Сметная стоимость, в ценах 2018 года (или ориентировочная стоимость)
	ул. Воровского в Кировском районе г. Уфы»			
28.	Строительство путепровода через проспект Салавата Юлаева в створе ул. Коммунистическая в Кировском районе г. Уфы	строительство	имеется	
29.	Реконструкция улицы имени города Галле в Советском районе г. Уфы (на участке от ул. Комсомольская до проспекта С. Юлаева с выходом на построенный путепровод).	строительство	имеется, требуется корректировка	
30.	Строительство первой очереди продолжения проспекта Салавата Юлаева на участке от ул. М. Жукова до ул. Сельской Богородской в Октябрьском и Калининском районах г. Уфы, в том числе:	строительство	имеется	
	I пусковой комплекс. Транспортная развязка на пересечении с ул. Баязита Бикбая	строительство	имеется	
	II пусковой комплекс. Начало участка: транспортная развязка на пересечении с ул. Баязита Бикбая, конец участка: транспортная развязка на пересечении с ул. Ватутина, включая развязку	строительство	имеется	
	III пусковой комплекс. Транспортная развязка на пересечении с ул. Сельской Богородской.	строительство	имеется, экспертизы нет	
	IV пусковой комплекс. Начало участка: транспортная развязка на пересечении с ул. Ватутина, конец участка: транспортная развязка на пересечении с ул. Сельской Богородской	строительство	имеется	
	V пусковой комплекс. Начало участка: транспортная развязка на пересечении с ул. Маршала Жукова, в т.ч. реконструкция транспортной развязки на пересечении с ул. М.Жукова, Конец участка: транспортная развязка на пересечении с ул. Баязита Бикбая.	строительство	имеется, экспертизы нет	
31.	«Реконструкция ул. 8 Марта в Советском районе г. Уфы и Реконструкция ул. Комсомольской на участке от ул. Хадии Давлетшиной до ул. Лесотехникума в Советском и Октябрьском районах г. Уфы», в том числе	реконструкция	имеется	
32.	1-й этап. ул. Комсомольская на участке от ул. Хадии Давлетшиной до ул. Лесотехникума, в том числе:			
	1 подэтап			
	2 подэтап			
33.	2-й этап. ул. 8 Марта на участке от ул. 50 лет Октября до ул. Хадии Давлетшиной			
34.	«Строительство ул. Айская на участке от проспекта Салавата Юлаева до ул. Менделеева в Советском и Кировском районах г. Уфы»	строительство	нет	
35.	Строительство ул. Мингажева в Советском и Кировском районах г. Уфы». (на участке от ул. 50 лет Октября до ул. Посадская	строительство, реконструкция	имеется	

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)	Наличие ПСД, заключения Г.Э., №	Сметная стоимость, в ценах 2018 года (или ориентировочная стоимость)
36.	«Реконструкция ул. Комарова на участке от ул. Космонавтов до ул. Максима Горького и ул. Кемеровской на участке от ул. Максима Горького до Северного автовокзала в Орджоникидзевском районе г. Уфы».	реконструкция	имеется	
37.	Строительство продолжения ул. Летчиков в Ленинском районе г. Уфы».	строительство	имеется	
38.	I очередь строительства улицы Рудольфа Нуреева на участке от Проспекта Салавата Юлаева до ул. Академика Заварицкого с прилегающей улицей Энтузиастов и Бульваром Давлеткильдеева в Октябрьском районе г. Уфы. 5 этап (Бульвар Давлеткильдеева на участке от ул. Рудольфа Нуреева до ул. Энтузиастов).	строительство	имеется	
39.	Строительство ул. Р.Нуреева от ул. академика Заварицкого до Уфимского шоссе	строительство	имеется	
40.	Строительство ул. Шахзады Бабича	строительство	имеется	
41.	«Строительство улиц Исследовательская, Генерала Кусимова, Мечтателей в Демском районе г. Уфы». ул. Исследовательская.	строительство	имеется	
42.	«Строительство улиц Исследовательская, Генерала Кусимова, Мечтателей в Демском районе г. Уфы». ул. Кусимова.		нет	
43.	«Строительство улиц Исследовательская, Генерала Кусимова, Мечтателей в Демском районе г. Уфы». Ул. Мечтателей	строительство	нет	
44.	Строительство ул. Глумилинская	строительство	нет	
45.	Реконструкция ул. Дагестанской со строительством нового участка	строительство	имеется	
46.	строительство ул. Такиуллы Алиева	строительство	нет	
47.	Строительство надземного пешеходного перехода в районе остановки общественного транспорта «Тужиловка» в Октябрьском районе г. Уфы	строительство	нет	
48.	«Реконструкция ул. Рабкоров на участке от ул. Академика Ураксина до ул. Степана Кувькина в Кировском районе г. Уфы»	реконструкция	нет	
49.	«Строительство улиц Высотная, Академика Ураксина в Кировском районе г. Уфы»	строительство	нет	
50.	"Строительство ул. Карайдельская на участке от ул.Бакалинская до проспекта С. Юлаева в Советском районе г. Уфы»	строительство	нет	
51.	подземный пешеходный переход на пересечении ул. Р. Нуреева с ул. Энтузиастов	строительство	имеется	
52.	«Строительство надземного пешеходного перехода на остановке общественного транспорта «Трамплин» в Октябрьском районе г. Уфы».	строительство	имеется	
53.	устройство путепровода тоннельного типа под железнодорожными путями в створе ул. Шоссейная.	строительство	нет	
54.	реконструкция участка дороги Шакшинского шоссе (ул. Перспективная)	реконструкция	нет	
55.	Продолжение ул. Машиностроителей от ул. Интернациональная до ул. Новоселова	строительство	нет	

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)	Наличие ПСД, заключения Г.Э., №	Сметная стоимость, в ценах 2018 года (или ориентировочная стоимость)
56.	Строительство ул. Домостроителей, ул. Щедрая (территория между н.п. Карпово и н.п. Елкибаево);	строительство	нет	
57.	Строительство ул. Доброй надежды, ул. Литературная (территория рядом с н.п. Самохваловка, участок №1);	строительство	нет	
58.	Строительство ул. Специалистов, ул.Вольная (территория рядом с н.п. Самохваловка, участок №2)	строительство	нет	
59.	строительство ул.Крупской на участке от ул. имени города Галле до ул.Кировоградская	строительство	нет	
60.	«Строительство автодороги с разворотной площадкой от проспекта октября до железнодорожной станции «1629 км» в Орджоникидзевском районе г. Уфы»	строительство	нет	
61.	Строительство надземного пешеходного перехода через автодорогу Уфа-Аэропорт в районе ООТ «Чесноковка» в Кировском районе г. Уфы	строительство	нет	

Приоритетные объекты г. Уфы в сфере физической культуры и спорта

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)	Наличие ПСД, заключения Г.Э., №	Сметная стоимость, в ценах 2018 года (или ориентировочная стоимость)
1.	ФОК детской юношеской школы по гимнастике, Кировский район, г. Уфа площадь 11107 м2 трибуны на 500 зрителей	Строительство	ГЭ № 02-1-4-0098-15 от 23.03.15 г.	522 814
2.	Строительство ФОКа в Демском районе площадь 3757,2 м2	Строительство	ГЭ № 02-1-5-0496-12 от 24.12.2012 г.	200 784
3.	Строительство центра единоборств площадь 9287,3 м2	Строительство	ГЭ № 02-1-5-0039-15 от 30.01.2015 г.	439 936
4.	Крытый каток в Орджоникидзевском районе г. Уфы	Строительство	имеется	351 914
5.	Реконструкция ФОКа СДЮСШ №13 "Алиса" по ул. Ю. Гагарина, 24/3	Строительство	нет	75 000
6.	Центр тяжелой атлетики на территории школы № 79 Орджоникидзевского района г. Уфы (Борисоглебская,16)	Строительство	имеется	81690
7.	Строительство центра единоборств мкр Инорс-4А, бульвар Баландина, ул. Ферина	Строительство	имеется	439 936
8.	Строительство «Центра фехтования» по ул. Комсомольской, 79	Строительство	нет	-
9.	Реконструкция стадиона "Строитель"	Реконструкция	нет	-
10.	Реконструкция воздухоопорного ФОКа ДЮСШ №29 «Батыр» по ул. Ухтомского, 28а	Реконструкция	нет	-
11.	Реконструкция воздухоопорного ФОКа СДЮСШОР № 9 «Академия футбола» по ул. Сеченова	Реконструкция	нет	-
12.	Реконструкция воздухоопорного ФОКа ДЮСШ № 31 по ул. Ферина, 4/1	Реконструкция	нет	-
13.	Реконструкция ФОКа СДЮСШОР № 13 «Алиса по ул. Ю. Гагарина 24/3	Реконструкция	нет	-
14.	Реконструкция 2 жилых корпусов в СЦ «Уфимский сокол»	Реконструкция	нет	-

Приоритетные проекты по берегоукреплению р. Белая

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)	Наличие ПСД, заключения Г.Э., №	Сметная стоимость, в ценах 2018 года (или ориентировочная стоимость)	Остаток сметной стоимости
1	Строительство с реконструкцией инженерных сооружений берегоукрепления на р. Белая на участке от створа ул. Бельская до железнодорожного моста в Кировском и Ленинском районах г. Уфы. Корректировка. Третья очередь	Новый	№02-1-4-0008-15 от 14.01.2015г.	1 430 325,6	1 430 325,6
2	Строительство с реконструкцией инженерных сооружений берегоукрепления на р. Белая на участке от створа ул. Бельская до железнодорожного моста в Кировском и Ленинском районах г. Уфы. Корректировка. Четвертая очередь	Новый	№02-1-4-0533-14 от 29.12.2014г	446 485,0	446 485,0

Инвестиционные проекты г. Уфы, реализуемые в сферах торговли, услуг, развлечений и сервиса

№	Наименование инвестиционного проекта	Месторасположение объекта инвестирования	Сроки реализации проекта	Общая стоимость проекта (тыс. руб.)
Реализуемые инвестиционные проекты				
1.	Строительство торгового комплекса	На пересечении транспортной развязки автомагистрали М7, южнее поселка 8 Марта, в Ленинском районе	2011–2019 гг.	3 300 866,00
2.	Строительство логистического центра «Караван»	Торгово-сервисный комплекс у придорожной полосы автодороги М5 "Урал" км 1473+500м между д. Зинино и д. Жилино в Октябрьском районе	2011–201_гг.	2 030 758,00
3.	Строительство логистического центра «Юлдаш»	Вдоль автомобильной трассы Уфа-Шакша (в районе северного водозабора)	2011–201_гг.	748 400,00
4.	Строительство многофункционального торгового комплекса	ул. Пугачёва в Кировском районе	2019 г.	957 741,11
5.	Строительство административного здания с подземной автостоянкой по ул. Аксакова	ул. Аксакова, между 43 и 53	2013–2019 гг.	750 000,00
6.	Строительство мотеля по ул. Бельской в Кировском р-не Г. Уфы РБ. Литер 1. Секции А,Б,В,Г,Д,Е,Ж,И,К	город Уфа, ул. Бельская, рядом с домом №25 (местоположение установлено примерно в 181 м по направлению на юго-запад относительно ориентира: д. 25 по ул. Бельской)	-	582 711,00
7.	Строительство торгово-складского комплекса у автодороги М 5 "Урал"	У придорожной полосы автодороги М5 «Урал» км 1473+300м, справа по ходу километража от г. Москвы	2012–2019 гг.	550 000,00
8.	Строительство торгово-распределительного центра по автодороге «Уфа-Затон»		2019 г.	524 889,00
9.	Реконструкция производственной базы с целью размещения автосервисного комплекса по обслуживанию грузовых автомобилей и гостинично-торгового комплекса	г. Уфа, п. Локотки, ул. Локотковская, Кировский р-н	2016–2020 гг.	500 000,00
10.	Торговый центр по адресу: РБ, Г. Уфа, Кировский район, ул. Демская		2016–2020гг.	440 000,00
11.	Строительство центра для всей семьи «Затон» ул. Ахметова	ул. Ахметова	2017–2019 гг.	380 000,00
12.	Строительство автосервисного комплекса		201_–2020 гг.	350 000,00

№	Наименование инвестиционного проекта	Месторасположение объекта инвестирования	Сроки реализации проекта	Общая стоимость проекта (тыс. руб.)
13.	Строительство административного здания севернее дома №42/1 по ул.50 лет СССР	севернее дома №42/1 по ул.50 лет СССР	2015–2019 гг.	240 000,00
14.	Строительство многофункционального комплекса обслуживания населения в жилом районе Баланово-Ново-Александровка	г. Уфа, Демский район, жилой район Балано-Ново-Александровка		100 000,00
15.	Строительство торгово-развлекательного комплекса для социально-бытового обеспечения населения в микрорайоне «Кооперативный»		2016–2019 гг.	100 000,00
Планируемые к реализации инвестиционные проекты				
16.	Строительство логистического комплекса		2015–2019 гг.	4 400 000,00
17.	Многофункциональный комплекс "Статус"	Пересечение проспекта Салавата Юлаева и ул. 50 лет СССР	2018–2021 гг.	1 600 000,00
18.	ТРК «Акварель»	Квартал, ограниченный улицами Ферина-Кобелева, Лесунова, Фроновых бригад	2018–2020 гг.	970 000,00
19.	Строительство многофункционального гостинично-делового комплекса «Big Plaza»			1 400 000,00
20.	Строительство комплекса офисных зданий с фитнес-центром в историческом центре г. Уфы	Территория, ограниченная улицами Коммунистическая-Посадская-Октябрьской Революции-проспектом Салавата Юлаева	2018–2021 гг.	1 200 000,00
21.	Строительство логистического распределительного комплекса	У автодороги Уфа-Затон в Ленинском районе г. Уфы	2012–2019 гг.	920 000,00
22.	Гостиница (Апартаменты)		2014–не определено	880 000,00
23.	Строительство административно-торгового здания с подземной автостоянкой	ул. Степана Злобина	2015–не определено	300 000,00
24.	Реконструкция здания кафе для размещения гостиницы с предприятием общественного питания по ул. Баязита Бикбая, д.41/1	г. Уфа, Баязита Бикбая, д. 41/1		110 000,00
25.	Строительство торгового центра по ул. 50			156 000,00
26.	Строительство административного здания	ул. Зайнаб Бишевой между домами 17/1 и 21 в Кировском районе Г. Уфы РБ	2017	150 000,00
27.	Строительство производственно-складского терминала	ул. С. Шоссе,3/5	2015–____гг.	63 500,00
28.	Строительство универсального магазина	ул. Интернациональная	2016–2019 гг.	51 000,00

Приложение 13.9

Инвестиционные проекты г. Уфы, реализуемые в сферах транспортной, инженерной инфраструктуры и ресурсоснабжения

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Сроки реализации проекта	Общая стоимость проекта (тыс. руб.)
Реализуемые проекты			
1.	Строительство автодорожного тоннеля в створе мостового перехода через р. Уфа (Строительство Восточного выезда из г. Уфы)	1997–2021гг.	29 000 000,00
2.	Комплексная реконструкция распределительных сетей УГЭС	2014–2023гг.	4 860 697,40
3.	Строительство ВЛ(КЛ) 0,4кВ для фактического присоединения потребителей льготной категории до 15 кВт	2019 г.	65 580,00
4.	Строительство КЛ-10 кВ и РП-ТП для подключения потребителей	2019 г.	395 576,56
5.	Реконструкция вокзала «Уфа», ст. «Уфа»	2006–2020 гг.	Будет утверждена после утверждения ПСД
6.	Городская электричка в черте г. Уфа (реконструкция и капитальный ремонт 17 платформ станций) Создание транспортно-пересадочных узлов в г. Уфа (реконструкция 2 высоких платформ)	2006-2020 гг.	Будет утверждена после утверждения ПСД
7.	Строительство транспортной развязки на пересечении Бирского тракта с ж/д путями в Орджоникидзевском районе г. Уфы	2016–2019 гг.	905 423,00
8.	Строительство трубопроводов в мкр. Глумилино от ТМ-30 и ТМ-38 до кот. Глумилино, вдоль ул. Давлеткильдеева и ул. Р. Нуриева	2014–2021 гг.	404 223,00
9.	Строительство ПС 110/10 кВ Кустаревская	2014–2020 гг.	318 684,64
10.	Перевод участка ВЛ 110 кВ от ПС «Глумилино» до ПС «Краснодонская» в кабель	2018–2020 гг.	42 401,69
11.	Двухцепная отпайка от ЛЭП 110 кВ «Уфа-Южная-Набережная» на ПС Кустаревская г.Уфа, мкр. Дема	2016–2020 гг.	33 898,31
12.	Реконструкция береговой насосной станции Уфимской ТЭЦ-2	2015–2023 гг.	291 769,00
13.	Строительство ГРП «Нижегородка»	2018–2020 гг.	215 800,95
14.	Газификация блочной котельной для группы жилых домов в кв. №№ 54, 55, 56 мкр. Кузнецовский Затон	2019 г.	41 090,79
15.	Газоснабжение п. Максимовка г. Уфы	2019 гг.	9 413,52
16.	Обновление контейнерного парка и спецтехники в Г. Уфы РБ	2015–2020 гг.	166 782,60
17.	Строительство объекта санитарной очистки с административно-бытовыми помещениями	2015–(15 июля) 2019 гг.	23 000,00
18.	Строительство газопровода высокого и среднего давления с устройством ГРП по ул. Октябрьской революции Кировского района г. Уфы	3 кв. 2019 г.	18 839,00
19.	Реконструкция защиты РЗА (Реконструкция ПС «Уфа-Южная»)	2019 г.	9 734,00
Планируемые к реализации инвестиционные проекты			
1.	Применение газопоршневых агрегатов на котельной №27, ул. Менделеева, 132а	Не определены	72 000,00

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Сроки реализации проекта	Общая стоимость проекта (тыс. руб.)
2.	Замена приборов освещения на энергоэффективные	Не определены	Не определена
3.	Применение утилизаторов теплоты уходящих газов	Не определены	Не определена
4.	Применение блочной автоматизированной системы смешения природного газа с атмосферным воздухом	Не определены	Не определена
5.	Газоснабжение квартала Федоровка-Карпово-Еликбаево г. Уфы	2018–2020	42 655,40
Приостановленные инвестиционные проекты			
1.	Замена существующих деаэраторов котельных №1, ул. Центральная, 80 и 27, ул. Менделеева, 132а на вакуумные деаэрационные установки	01.06.2017– 01.06.2019 гг.	72 000,00

Приложение 13.10

Инвестиционные проекты г. Уфы, реализуемые, приостановленные и планируемые к реализации в здравоохранении

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Месторасположение объекта инвестирования	Сроки реализации проекта	Ожидаемое количество новых рабочих мест	Общая стоимость проекта, (тыс. руб.)
Реализуемые инвестиционные проекты					
1.	Строительство здания для размещения Верховного Суда Республики Башкортостан (2-ая очередь строительства пристройки в г. Уфе, ул. Пушкина, 88)	ул. Пушкина, 88	2014–2020 гг.	0	2 107 111,90
2.	Строительство двух корпусов студенческих общежитий гостиничного типа с объектами соцкультбыта БашГУ (1-й пусковой комплекс)	в квартале 563, ограниченном ул. Заки Валиди, Аксакова, Пушкина, Гоголя в Кировском районе	2014–2020 гг.	26	353 457,00
3.	Строительство Учебно-методического гемодиализного центра	гор. Уфа, ул. Шафиева, дом 5	2014–2019 гг.	60	320 000,00
4.	Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса по б. Х. Давлетшиной в ЖК «ArtPlaza»	б. Х. Давлетшиной	2016–2020 гг.	28	130 000,00
5.	Реконструкция научного института, расположенного по адресу: г. Уфа, пр. Октября, 14/3	г. Уфа, пр. Октября, 14/3	2016– (декабрь 2019 – июнь 2020) гг.	450	22 000,00
6.	Реконструкция столовой с устройством крытого перехода из учебного корпуса 7 по ул. Пушкина 96/98 ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России	г. Уфа, ул. Пушкина, 96/98	Ноябрь 2019 года		10 181,30
7.	Реконструкция административного здания под размещение стационара Республиканского клинического психотерапевтического центра	ул. Зорге, 73/3	2019 гг.	0	579,200,00
8.	Строительство пристроя к существующему хирургическому корпусу ГБУЗ Республиканский клинический онкологический диспансер	ул. Проспект октября, 73/1	2017–2020		1 262,99
Планируемые к реализации инвестиционные проекты					

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Месторасположение объекта инвестирования	Сроки реализации проекта	Ожидаемое количество новых рабочих мест	Общая стоимость проекта, (тыс. руб.)
1.	Реконструкция уфимского роддома № 3				1 350 000,00
2.	Создание Туристического-рекреационного кластера «Центр Международного туризма "Олимпик парк - Семь Вершин"»	ЗУ № 02:55:010714 № 02:55:020708	2018–2020	295	1 138 349,00
3.	Физкультурно-оздоровительный комплекс «АКВА»		2018–2020 гг.	25	534 000,00
4.	Строительство медицинского центра	ул. Первомайская	2014–не определено	150	250 000,00
5.	Реконструкция здания с целью строительства надстроения для размещения диагностического центра без стационара	г.Уфа, ул. 50 лет СССР, д.27, литер Б			40 000,00
6.	Приобретение (модернизация) оборудования (поверочного, лабораторного, вспомогательного)	Ибрагимова бульвар, 82		8	38 100,00
7.	Реконструкция здания ГБУЗ «Республиканский кардиологический центр»		2018–2022 гг.		3 076 000,00
8.	Проектирование объекта "Строительство здания поликлиники на 1500 посещений в смену ГБУЗ РКБ им Г.Г. Куватова				Проектирование осуществляется за счет внебюджетных средств. На указанные цели направлено 20,0 млн. руб. Госзаказчиком является Управление административными зданиями. Получено положительное заключение госэкспертизы проектной документации «Стадия Проект».
9.	Строительство детского инфекционного корпуса с пищеблоком на территории городской инфекционной клинической больницы №4	ул. Запотоцкого,37	2018–2020		В резерве Минэкономразвития РБ предусмотрены средства на строительство данного объекта в сумму 427,8 млн. руб., в т. ч. на 2018 г. – 30,0 млн. руб., на 2019 год – 224,3 млн. руб., на 2020 год – 173,5 млн. руб.
10.	Строительство поликлиники ГБУЗ Городская клиническая больница №9 г. Уфа в микрорайоне «Затон»	участок, ограниченный улицами Ахметова и Летчиков	2018–2020 гг.		Министерством здравоохранения РБ передано в ГКУ УКС РБ утвержденное медико-технологическое задание.
11.	Модульная врачебная амбулатория в мкр. «Максимовка»	ул. Сосновская, 46а	2019 г.		в настоящее время проводится строительство модульной врачебной амбулатории поликлинического отделения № 1 ГБУЗ РБ ГКБ №13 г. Уфа общей площадью 411,4 м2. Стоимость контракта 18 900,0 тыс. руб.
12.	Строительство ФАП в поселке Аэропорт		2020 г.		Данный земельный участок поставлен на кадастровый учет (присвоен номер

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Месторасположение объекта инвестирования	Сроки реализации проекта	Ожидаемое количество новых рабочих мест	Общая стоимость проекта, (тыс. руб.)
					02:47000000:246/85), подписан договор субаренды сроком на 10 лет с АО «Международный Аэропорт Уфа»; с последующей его регистрацией в Росреестре. В настоящий момент договор готовится к государственной регистрации. Письмо с просьбой выделения денежных средств на 2019г. для приобретения и оснащения модульного ФАПа направлено в МЗ РБ 31.08.2018 г.
13.	Строительство поликлиники в с.Нагаево на 320 посещений	ул. Рощинская			куратор Казенное учреждение РУКС на разработку проектно-сметной документации выделены денежные средства в сумме 7,0 млн. рублей
Приостановленные инвестиционные проекты					
1.	Строительство трех крытых спортивных комплексов	1. В парке «Первомайский» по ул. Черниковской 2. По ул. Комсомольской 3. Пр.Октября за ТЦ «Юрюзань»	2013–не определено	312	1 830 000,00

Приложение 13.11

Информация об объектах, возможных к передаче на условиях государственно-частного партнерства, муниципально-частного партнерства и концессионных соглашений

№ п/п	Наименование проекта	Срок реализации проекта	Объект соглашения (технико-экономические показатели объекта)
1.	Реконструкция муниципального здания по адресу: г. Уфа, ул. Софьи Перовской, 13/2	1,5 год	Муниципальное здание по адресу г. Уфа, ул. Софьи Перовской, 13/2
2.	Создание платного парковочного пространства в городе Уфе	25 лет	Нежилое помещение общей площадью 313 кв. м, этаж 2, а также помещение отапливаемого склада общей площадью не менее 50 кв. м., кадастровый номер 02:55:020632:3631, расположенное по адресу: РБ, г. Уфа, ул. Российская, д. 41/3
3.	Создание спортивного комплекса (велопарк) с универсальной велосипедно-лыжной трассой в парке им. М. Гафури	30 лет	Велосипедно-лыжная трасса в парке им. М. Гафури
4.	Строительство спортивного центра с подземной автопарковкой между домами 10 и 12 по ул. Д. Юлтыя	7 лет	Спортивный центр (оснащенный оборудованием) с подземной автопарковкой
5.	Реконструкция объектов уличного освещения	7–15 лет	Существующие сети наружного освещения, включая вновь созданные
6.	Строительство центра образования в микрорайоне «Инорс», в составе детского сада на 140 мест и школы на 1100 учащихся	5,5 лет	Центр образования
7.	Строительство центра образования в Ленинском районе Г. Уфы РБ, в составе детского сада на 345 мест и школы на 1295 учащихся	5 лет	Центр образования
8.	Реконструкция детского сада по ул. Онежская, 1	15 лет	Муниципальное здание по адресу г. Уфа, ул. Онежская, 1
9.	Реконструкция физкультурно-оздоровительного комплекса по адресу: ул. Дуванский бульвар, 17	30 лет	Существующий ФОК, а также вновь созданные объекты
10.	Реконструкция физкультурно-оздоровительного комплекса по адресу: ул. Ферина, 4/1	49 лет	Существующий ФОК, а также вновь созданные объекты
11.	Реконструкция семи детских спортивно-оздоровительных лагерей	10–15 лет	Территория и инфраструктура детских спортивно-оздоровительных лагерей
12.	Создание центра дополнительного образования на месте детского сада № 46	–	Центр дополнительного образования
13.	Реконструкция здания детской филармонии	15–30 лет	Здание Уфимской детской филармонии
14.	Строительство сетей водоснабжения и водоотведения в Забелье	–	Созданные объекты инженерной инфраструктуры

Приоритетные объекты г. Уфы в сфере культуры

№	Наименование и мощность объекта, месторасположение (адрес)	Наличие ПСД, заключение ГЭ	Сметная стоимость, в ценах 2018 года	Остаток сметной стоимости	Дата начала строительства – дата окончания
1	Строительство детской школы искусств в микрорайоне Затон Ленинского района (Мощность – 150 детей)	-	-	-	-
	Строительство детской школы искусств в микрорайоне Яркий Демского района (Мощность – 150 детей)	-	-	-	-
	Строительство детской школы искусств в микрорайоне Колгуевский Кировского района (Мощность – 200 детей)	-	-	-	-
	Строительство детской школы искусств в микрорайоне Инорс Калининского района (Мощность – 150 детей)	-	-	-	-
	Строительство детской школы искусств микрорайоне Сипайлово Октябрьского района (Мощность – 200 детей)	-	-	-	-
	Строительство детской художественной школы в Орджоникидзевском районе (Мощность – 100 детей)	-	-	-	-
2	Строительство культурно-досугового учреждения в микрорайоне Затон Ленинского района	-	-	-	-
	Строительство культурно-досугового учреждения в Демском районе	-	-	-	-
	Строительство культурно-досугового учреждения в микрорайоне Колгуевский Кировского района	-	-	-	-
	Строительство культурно-досугового учреждения в микрорайоне Инорс Калининского района	-	-	-	-
	Культурно-досуговое учреждение в микрорайоне Шакша Калининского района	-	-	-	-
3	Строительство массовой библиотеки в микрорайоне Южный Кировского района	-	-	-	-
	Строительство массовой библиотеки в микрорайоне Кузнецовский затон Кировского района	-	-	-	-
	Строительство массовой библиотеки в микрорайоне Яркий Демского районе	-	-	-	-
	Строительство массовой библиотеки в микрорайоне Инорс Калининского района	-	-	-	-
4	Строительство детской библиотеки в микрорайоне Затон Ленинского района	-	-	-	-
	Строительство детской библиотеки в микрорайоне Колгуевский, Кировского района	-	-	-	-
	Детская библиотека в микрорайоне Кузнецовский затон Кировского района	-	-	-	-
	Строительство детской библиотеки в микрорайоне Инорс Калининского района	-	-	-	-
5	Строительство зоопарка	-	-	-	-

Приоритетные объекты г. Уфы в сфере опеки и попечительства

№	Наименование и мощность объекта, месторасположение (адрес)	Наличие ПСД, заключение ГЭ	Сметная стоимость, в ценах 2018 года	Остаток сметной стоимости	Дата начала строительства - дата окончания
1	Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи на территории Кировского района г. Уфы	-	-	-	2020–2025
2	Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи на территории Октябрьского района г. Уфы	-	-	-	2020–2025
3	Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи на территории Ленинского района г. Уфы	-	-	-	2020–2025
4	Центр временного содержания для недееспособных совершеннолетних граждан, нуждающихся в реабилитации либо утративших опекуна в Калининском районе г. Уфы (п. Базилевка)	-	-	-	2020–2025

Приоритетные объекты г. Уфы в сфере развития общественного транспорта

№	Наименование и мощность объекта, месторасположение (адрес)	Наличие ПСД, заключения Г.Э.	Сметная стоимость в ценах 2018 года, млн руб.	Остаток	Дата начала строительства –
				сметной стоимости	дата окончания
1.	Разработка проекта планирования и проекта межевания территории общего пользования бульвара Саид-Галиева, улиц Комсомольская и Российская на участке от проспекта Октября до улицы Трамвайной в Октябрьском и Орджоникидзевском районах г. Уфы (ориентировочной площадью 35 га)	Проведены публичные слушания по строительству трамвайных путей	10	5,7	При наличии финансирования инвестора
2.	Разработка проекта планирования и проекта межевания территории общего пользования улиц Менделеева, Рудольфа Нуриева, Архитектора Рехмукова, Мусы Гареева, на участке от трамвайного кольца «Зеленая роща» до улицы Комсомольской в Советском и Октябрьском районах г. Уфы (ориентировочной площадью 61,4 га)	нет	10	4,1	При наличии финансирования инвестора
3	Разработка проекта планирования и проекта межевания территории общего пользования улиц Цюрупы, Заки Валиди, Пушкина на участке от бульвара Ибрагимова до улицы Султанова в Советском, Кировском и Ленинском районах г. Уфы (ориентировочной площадью 35,7 га)	нет	10	10	При наличии финансирования инвестора
4	Разработка проекта планирования и проекта межевания территории общего пользования улицы Комсомольской на участке от бульвара Саид-Галиева до бульвара Хадии Давлетшиной в Октябрьском и Советском районах г. Уфы (ориентировочной площадью 28 га)	нет	10	10	При наличии финансирования инвестора
5.	ПиР «Строительство трамвайной линии бульвара Саид-Галиева, улиц Комсомольская и Российская на участке от проспекта Октября до улицы Трамвайной в Октябрьском и Орджоникидзевском районах г. Уфы				

Перечень объектов благоустройства г. Уфы

№	Наименование и мощность объекта, местоположение (адрес)	Наличие ПСД, заключение Г.Э.	Сметная стоимость, в ценах 2018 года (тыс.руб.)	Остаток сметной стоимости	Дата начала строительства - дата окончания
1	Фонтан на площади им. В.И. Ленина	-	79688,72	-	02.04.2018–31.12.2019
2	Парк культуры и отдыха «Нефтехимиков»	-	2000 (Стоимость ПСД)	-	После разработки проекта Дата разработки ПСД 2020 г.
3	Озеро в сквере «Волна»	-	2000 (Стоимость ПСД)	-	После разработки проекта Дата разработки ПСД 2020 г.
4	Приют по содержанию безнадзорных животных	-	2000 (Стоимость корректировки ПСД)	-	После разработки проекта Дата разработки ПСД 2020 г.

Методика разработки расчетной (прогнозной) экономико-математической модели социально-экономического развития г. Уфы

Базовым принципом построения комплексной модели социально-экономического развития г. Уфы является системное описание социально-экономической системы города как совокупности основных элементов и их взаимосвязей. Для целей моделирования выделены и взаимосвязаны в структуре модели социально-экономического развития г. Уфы следующие основные подсистемы (рис. 1):

- экономический агент «Производители»;
- экономический агент «Население»;
- экономический агент «Муниципалитет»;
- внешний мир;
- рынок благ;
- финансовая сфера;
- рынок труда.

Определяющим фактором формирования модели являются особенности муниципальной статистики и определяемые ими ограничения. Данные ограничения связаны как с отсутствием ряда показателей на муниципальном уровне, так и с высокой степенью нестабильности рядов статистических данных.



Рисунок 1. Социально-экономическая система муниципального уровня как объект моделирования

В рамках разработанной концепции выделены взаимосвязи элементов муниципальной экономической системы, определяющие кругооборот денежных потоков и характеризующие базовые механизмы формирования и распределения доходов и расходов экономических агентов.

В соответствии со сформулированными принципами предложена концепция построения экономико-математической модели г. Уфы, предполагающая реализацию следующих основных этапов (рис. 2):



Рисунок 2. Концепция построения экономико-математической модели

1. Анализ муниципальной статистической базы и выделение ключевых параметров моделирования, перечень которых определяется постановкой задачи и структурой объекта моделирования.

2. Выявление и формализация балансовых соотношений и факторных зависимостей параметров модели в соответствии с логикой взаимосвязей экономических показателей на основе методов экономико-математического моделирования.

3. Выделение и формализация управляющих и сценарных параметров модели, а также определение входных и выходных переменных модели.

4. Разработка информационно-логической схемы модели г. Уфы, объединяющей базовые параметры модели.

5. Формирование альтернативных сценариев прогнозирования.

6. Формирование системы конечных индикаторов развития муниципальной социально-экономической системы.

7. Программная реализация модели и ее апробация.

Логика моделирования поведения экономических агентов основывается на формализации механизма трансформации имеющихся у экономического агента ресурсов в конечный результат его деятельности через реализацию определенной экономической стратегии. Для взаимной увязки показателей строится комплекс последовательно решаемых уравнений. В качестве инструмента выявления и формализации факторных зависимостей используются методы экономико-математического моделирования, в частности, построение системы эконометрических уравнений на основе имеющихся рядов статистических данных по основным показателям социально-экономического развития города Уфы.

Блок «Производство»

Моделирование производственного потенциала экономики г. Уфы формализуется на основе системы функций, определяющих зависимость между объемом отгруженной продукции собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами

и основными факторами производства, стоимостью основных производственных фондов и численностью занятых по видам экономической деятельности:

$$X_i^t = F_x^t (\Phi_i^t, L_i^t), \quad (1)$$

где X_i^t – объем отгруженной продукции собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по i -му виду экономической деятельности в t -м году; Φ_i^t – стоимость основных производственных фондов (ОПФ) по i -му виду экономической деятельности в t -м году; L_i^t – численность занятых по i -му виду экономической деятельности в t -м году.

При этом следует учитывать, что муниципальная статистика предоставляет данные в разрезе видов экономической деятельности только по крупным и средним предприятиям. Кроме того, многие виды экономической деятельности на муниципальном уровне представлены в минимальном объеме и ряды данных весьма нестабильны. В соответствии с этим для оценки суммарного объема отгруженной продукции предлагается проводить расчет по формуле (2):

$$X^t = F_x^t (\sum X_i^t), \quad (2)$$

где X^t – совокупный объем отгруженной продукции собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами в t -м году; X_i^t – объем отгруженной продукции собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по i -му виду экономической деятельности в t -м году.

Показатель стоимости основных производственных фондов в исходном уравнении определяется как зависимость от объемов инвестиций в основной капитал и стоимости основных фондов в предыдущем периоде:

$$\Phi_i^t = F_x^t (\Phi_i^{t-1}, I^{t-1}), \quad (3)$$

где Φ_i^t – стоимость ОПФ по i -му виду экономической деятельности в t -м году; I^t – инвестиции в основной капитал по i -му виду экономической деятельности в t -м году.

В данном случае также следует учитывать особенности муниципальной статистики и осуществлять расчет в увязке с ранее определенным подходом, в соответствии с которым совокупный объем основных фондов определяется исходя из формулы (4):

$$\Phi^t = F_x^t (\sum \Phi_i^t), \quad (4)$$

где Φ^t – совокупная стоимость ОПФ в t -м году; Φ_i^t – стоимость ОПФ по i -му виду экономической деятельности в t -м году.

Численность работников предприятий и организаций также определяется на основе построения эконометрического уравнения, определяющего зависимость от численности населения и уровня оплаты труда. Непосредственно прогноз численности населения определяется в блоке «Население»:

$$L_i^t = F_x^t (NPO^t, W_i^t), \quad (5)$$

где L_i^t – численность работников предприятий и организаций по i -му виду экономической деятельности в t -м году; NPO^t – численность населения в t -м году; W_i^t – средняя заработная плата по i -му виду экономической деятельности в t -м году.

Суммарная численность работников предприятий и организаций определяется аналогично:

$$L_w^t = F_x^t (NPO^t, W^t), \quad (6)$$

где L_w^t – численность работников предприятий и организаций в экономике в t -м году; NPo^t – численность населения в t -м году; W^t – средняя заработная плата в t -м году.

Среднегодовая численность занятых в экономике несколько выше численности работников предприятий и организаций, что требует проведения дополнительных расчетов:

$$L^t = F_x^t(L^{t-1}, L_w^t, L_w^{t-1}), \quad (7)$$

где L^t – численность занятых в экономике в t -м году.

Расчет объема фонда оплаты труда производится в рамках модели на основе показателей численности работников предприятий и организаций, среднего размера заработной платы по виду экономической деятельности:

$$\Phi OT^t = (W^t * L_w^t) * n, \quad (8)$$

где ΦOT^t – фонд оплаты труда в t -м году; W^t – средняя заработная плата в t -м году; L_w^t – численность работников предприятий и организаций в t -м году; n – число месяцев в рассматриваемом периоде.

Величина начислений на оплату труда определяется исходя из величины заработной платы и ставки отчислений во внебюджетные фонды в t -м году $k_{Нач.ЗП}^t$. Непосредственно ставка отчислений во внебюджетные фонды является экзогенным показателем:

$$Нач.ЗП^t = \Phi OT^t * k_{Нач.ЗП}^t, \quad (9)$$

где ΦOT^t – фонд оплаты труда в t -м году; $Нач.ЗП^t$ – величина начислений на оплату труда в t -м году; $k_{Нач.ЗП}^t$ – ставка отчислений во внебюджетные фонды в t -м году.

Суммарный объем инвестиций включает собственные (инвестиции из нераспределенной прибыли предприятий и организаций и амортизационных отчислений) и привлеченные (бюджетные инвестиции и иные привлеченные) средства. Принимая во внимание особенности муниципальной статистики, объем суммарных инвестиций в экономику определяется как функция от инвестиций по крупным и средним предприятиям г. Уфы:

$$I^t = F_x^t(I_{кр,ср.}^t), \quad (10)$$

где I^t – суммарный объем инвестиций в основной капитал в t -м году; $I_{кр,ср.}^t$ – объем инвестиций в основной капитал по крупным и средним предприятиям в t -м году.

$$I_{кр,ср.}^t = I_{соб.}^t + I_{прив.}^t, \quad (11)$$

где $I_{соб.}^t$ – объем собственных инвестиций в основной капитал по крупным и средним предприятиям в t -м году; $I_{прив.}^t$ – объем привлеченных инвестиций в основной капитал по крупным и средним предприятиям в t -м году.

$$I_{соб.}^t = F_x^t(I_{ам.}^t, I_{пр.}^t), \quad (12)$$

где $I_{ам.}^t$ – объем амортизационных отчислений по крупным и средним предприятиям в t -м году; $I_{пр.}^t$ – объем инвестиций в основной капитал из прибыли по крупным и средним предприятиям в t -м году.

Важным источником формирования инвестиций является объем амортизационных отчислений, который рассчитываются на основе уравнения, определяющего его зависимость от стоимости основных производственных фондов:

$$I_{ам.}^t = F_x^t(\Phi^t), \quad (13)$$

где Φ^t – стоимость ОПФ в t -м году.

Привлеченные инвестиции являются частью совокупных инвестиций экономики и формируют дополнительный ресурс развития. В рамках данной модели их объем определяется, исходя из величины собственных инвестиций:

$$I_{прив..}^t = F_x^t(I_{соб.}^t), \quad (14)$$

где $I_{соб.}^t$ – объем собственных инвестиций в основной капитал по крупным и средним предприятиям в t -м году; $I_{прив..}^t$ – объем привлеченных инвестиций в основной капитал по крупным и средним предприятиям в t -м году.

Сформированное множество уравнений и факторных зависимостей позволяет учитывать при моделировании основные системные соотношения и закономерности функционирования производственной сферы с учетом базовых воспроизводственных пропорций.

Блок «Муниципалитет»

В рамках подсистемы «Муниципалитет» осуществляется формализация основных соотношений и факторных зависимостей, определяющих источники формирования и направления использования доходов и расходов бюджета г. Уфы. Базовым балансовым соотношением данной подсистемы модели является формализация структуры формирования доходной и расходной части муниципального бюджета.

Доходная часть бюджета рассчитывается в модели как сумма налоговых и неналоговых доходов, в том числе межбюджетных трансфертов:

$$DB^t = ND^t + NND^t, \quad (15)$$

где DB^t – доходы бюджета в t -м году; ND^t – налоговые доходы бюджета в t -м году; NND^t – неналоговые доходы бюджета в t -м году (с учетом межбюджетных трансфертов).

Важной составляющей доходной части бюджета являются налоговые доходы, которые определяются в модели, исходя из величины наиболее существенного для данного уровня управления налога – налога на доходы физических лиц:

$$ND^t = F_x^t(NDFL^t), \quad (16)$$

где $NDFL^t$ – налог на доходы физических лиц в t -м году.

Расчет поступлений в бюджет г. Уфы по налогу на доходы физических лиц производится на основе показателя фонда оплаты труда:

$$NDFL^t = F_x^t(W_s^t + D^t + Pr^t), \quad (17)$$

где $NDFL^t$ – объем поступлений по налогу на доходы физических лиц в t -м году; W_s^t – оплата труда в t -м году; D^t – доходы от предпринимательской деятельности в t -м году; Pr^t – доходы от собственности в t -м году.

Формирование прочих налогов в рамках разработанной модели не предусматривается, т. к. большая часть действующих в Российской Федерации налогов и сборов относится к региональному и федеральному уровням и лишь частично перераспределяется между муниципальными образованиями через систему межбюджетных трансфертов.

Объем поступлений по неналоговым доходам определяется в модели на основе объема данных поступлений в предыдущем периоде с учетом сформировавшихся темпов роста и прогнозных уровней объема отгруженной продукции. Тем самым устанавливается взаимосвязь между доходами бюджета города Уфы и развитием его экономики:

$$NND^t = F_x^t (NND^{t-1}, X^t, X^{t-1}), \quad (18)$$

где NND^t – объем неналоговых доходов консолидированного бюджета в t -м году; X^t – объем отгруженной продукции в t -м году.

Расходная часть бюджета включает множество статей, ключевыми из которых являются расходы на образование, социальную политику, ЖКХ, экономику, муниципальное управление и т.д. Величина расходов по каждому направлению определяется, исходя из величины доходов муниципального бюджета и проводимой муниципальной политики.

$$RB^t = F_x^t (\sum RB_i^t), \quad (19)$$

где RB^t – совокупные расходы бюджета в t -м году; RB_i^t – расходы бюджета по i -му направлению бюджетной политики г. Уфы в t -м году.

$$RB_i^t = F_x^t (DB^t, k_i^t), \quad (20)$$

где DB^t – доходы бюджета в t -м году; k_i^t – коэффициент, учитывающий интенсивность i -го направления бюджетной политики г. Уфы в t -м году.

Для оценки сбалансированности бюджета г. Уфы определяется дефицит (профицит) бюджета:

$$SB^t = DB^t - RB^t, \quad (21)$$

где SB^t – дефицит (профицит) бюджета в t -м году; DB^t – доходы бюджета в t -м году; RB^t – расходы бюджета в t -м году.

Таким образом, разработанная модель позволяет прогнозировать величины отдельных элементов доходной и расходной частей бюджета г. Уфы и их совокупные объемы в увязке с общим развитием социально-экономической системы города.

Блок «Население»

В рамках подсистемы «Население» формализуются основные соотношения и функциональные зависимости, характеризующие доходы и расходы домохозяйств. Кроме того, в рамках данного блока формируются демографические показатели.

Численность постоянного населения г. Уфы формируется под воздействием естественного и механического движения. При этом в краткосрочной и среднесрочной перспективе влияние социально-экономических факторов обычно не приводит к резким изменениям сложившихся тенденций. Исключение составляют кризисные ситуации, связанные с существенным ухудшением условий жизнедеятельности населения. Исходя из этого, показатель численности постоянного населения на предстоящий период рассчитывается в модели как динамический ряд на основе величины численности населения в текущем периоде, естественного и механического движения населения:

$$NPO^t = NPO^{t-1} + B^{t-1} * NPO^{t-1} - D^{t-1} * NPO^{t-1} + M^{t-1}, \quad (22)$$

где NPO^t – численность населения в t -м году; B^t – уровень рождаемости в t -м году; D^t – уровень смертности в t -м году; M^t – сальдо миграционного прироста в t -м году.

В результате проведения корреляционного и факторного анализа в качестве важнейших факторов, влияющих на уровень рождаемости, представляется необходимым рассмотреть следующие:

- численность женщин в возрасте 20–34 года²²;

²² В ходе предварительного анализа было установлено, что более 85% от всех рождений приходится на женщин данного возраста. При этом существует более сильная корреляционная связь между уровнем

- номинальная начисленная среднемесячная заработная плата;
- обеспеченность жильем на душу населения:

$$B^t = F_x^t(H^t, W_{2000}^t NPO_{w20-34}^t), \quad (23)$$

где H^t – обеспеченность жильем на душу населения в t -м году; W_{2000}^t – номинальная начисленная среднемесячная заработная плата в ценах базового²³ года в t -м году; NPO_{w20-34}^t – численность женщин в возрасте 20–34 года в t -м году.

Уровень смертности определяется, исходя из значений предыдущих периодов и сложившихся темпов изменения показателя.

Миграционный прирост определяется, исходя из соответствующих значений показателя в ретроспективном периоде и соотношения уровня оплаты труда в городе Уфа и в среднем по стране:

$$M^t = F_x^t(M^{t-1}, W^t / W_{PФ}^t), \quad (24)$$

где M^t – сальдо миграционного прироста в t -м году; W^t – номинальная начисленная среднемесячная заработная плата в муниципальном образовании в t -м году; $W_{PФ}^t$ – номинальная начисленная среднемесячная заработная плата в среднем по Российской Федерации в t -м году.

Значения уровня оплаты труда в среднем по стране являются экзогенными параметрами и задаются, исходя из сценарных условий, основных параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации, разрабатываемых Министерством экономического развития Российской Федерации.

Базовым балансовым соотношением данной подсистемы модели является формализованное описание структуры денежных доходов домохозяйств, включающей показатели заработной платы, доходов от предпринимательской деятельности, социальных трансфертов и других доходов:

$$IPO^t = W_s^t + D^t + Tr^t + Pr^t + Of^t, \quad (25)$$

где IPO^t – денежные доходы населения в t -м году; W_s^t – оплата труда в t -м году; D^t – доходы от предпринимательской деятельности в t -м году; Tr^t – социальные выплаты и трансферты в t -м году; Pr^t – доходы от собственности в t -м году; Of^t – другие денежные доходы населения в t -м году.

Показатель оплаты труда как основной части денежных доходов населения рассчитывается, исходя из среднего размера заработной платы и численности занятых в отраслевом разрезе:

$$W_s^t = F_x^t(\Phi OT^t), \quad (26)$$

где W_s^t – доходы населения от оплаты труда в t -м году; ΦOT^t – фонд оплаты труда в t -м году.

Доходы от предпринимательской деятельности определяются, исходя из тенденций изменения объема отгруженной продукции:

$$D^t = F_x^t(D^{t-1}, X^t, X^{t-1}), \quad (27)$$

где D^t – доходы населения от предпринимательской деятельности в t -м году; X^t – объем отгруженной продукции в t -м году.

рождаемости и числом женщин в возрасте 20–34 года, чем с числом женщин, находящихся в фертильном возрасте в целом.

²³В рамках модели в качестве базового используется 2000-й год.

Доходы населения от собственности в рамках модели изменяются пропорционально динамике суммы доходов по оплате труда и от предпринимательской деятельности. Данное предположение обуславливается тем, что приобретение собственности, приносящей прибыль, осуществляется во многом за счет данных источников:

$$Pr^t = Pr^{t-1} * \left(\frac{W_s^t + D^t}{W_s^{t-1} + D^{t-1}} \right), \quad (28)$$

где Pr^t – доходы населения от собственности в t -м году; D^t – доходы населения от предпринимательской деятельности в t -м году; W_s^t – доходы населения от оплаты труда в t -м году.

Величина социальных трансфертов определяется, исходя из численности населения и величины социальных трансфертов предыдущего периода:

$$Tr^t = F_x^t (Tr^{t-1}, RB_{соц}^t), \quad (29)$$

где Tr^t – социальные выплаты и трансферты в t -м году; $RB_{соц}^t$ – расходы бюджета г. Уфы на социальную политику в t -м году.

Величина прочих доходов населения определяется, исходя из суммы предыдущих элементов денежных доходов населения:

$$Of^t = F_x^t (W^t + D^t + Tr^t + Pr^t), \quad (30)$$

где Of^t – другие денежные доходы населения в t -м году; W_s^t – оплата труда в t -м году; D^t – доходы от предпринимательской деятельности в t -м году; Tr^t – социальные выплаты и трансферты в t -м году; Pr^t – доходы от собственности в t -м году.

Важным показателем, характеризующим уровень жизни населения, является уровень среднемесячных душевых доходов населения, определяемых исходя из формулы (31):

$$IPO_p^t = \frac{IPO^t}{NPO^t} / 12 * 1000, \quad (31)$$

где IPO_p^t – среднемесячные душевые доходы населения в t -м году; IPO^t – денежные доходы населения в t -м году; NPO^t – численность населения в t -м году.

Другим базовым балансовым соотношением данной подсистемы модели является формализованное описание укрупненной структуры расходов населения, включающей показатели потребительских расходов населения, обязательных платежей и взносов и прочих расходов населения (в том числе сбережения в форме депозитов):

$$Rpo^t = C^t + inT^t + S^t, \quad (32)$$

где RPO^t – совокупные денежные расходы населения; C^t – частное потребление в t -м году; inT^t – обязательные платежи и взносы в t -м году; S^t – прочие расходы населения в t -м году.

Величина потребительских расходов населения является основным направлением денежных расходов и одновременно источником формирования спроса на рынке товаров и услуг. В рамках разработанной модели значение данного показателя зависит от величины совокупных доходов населения:

$$C^t = F_x^t (IPO^t), \quad (33)$$

где C^t – частное потребление в t -м году; IPo^t – денежные доходы населения в t -м году.

Величина обязательных платежей и взносов в структуре совокупных расходов домохозяйств рассчитывается исходя из величины денежных доходов:

$$inT^t = F_x^t(IPo^t), \quad (34)$$

где inT^t – обязательные платежи и взносы в t -м году; IPo^t – денежные доходы населения в t -м году.

Показатель «прочие расходы населения» рассчитывается как функция от величины доходов населения. Данное направление расходов включает, в том числе, сбережения и смешанные расходы, которые могут являться как конечным потреблением, так и инструментом сбережения:

$$S^t = F_x^t(IPo^t), \quad (35)$$

где S^t – прочие расходы населения в t -м году; IPo^t – денежные доходы населения в t -м году.

Таким образом, предложенная система балансовых уравнений и факторных зависимостей формализует основные воспроизводственные пропорции в рамках комплексной модели экономики г. Уфы и позволяет обеспечить формирование сбалансированного прогноза на средне- и долгосрочную перспективу. При этом разработанная система позволяет формализовать базовые взаимозависимости показателей модели, связи между блоками модели и обеспечить тем самым сквозную связь между входными и выходными параметрами.

В качестве базовых индикаторов модели определены следующие количественно измеримые базовые показатели, характеризующие результативность реализации принятых вариантов социально-экономического развития г. Уфы, представленные в таблице 1.

Таблица 1

Состав индикаторов развития г. Уфы

№	Индикатор	Факторы
1	Численность населения (на конец года), тыс. чел.	<ul style="list-style-type: none"> • Численность населения прошлого периода по возрастным группам; • Рождаемость; • Смертность по возрастным группам (темпы снижения; уровень жизни); • Миграционный прирост по возрастным группам
2	Уровень рождаемости, на тыс. чел.	<ul style="list-style-type: none"> • Численность женщин фертильного возраста; • Уровень жизни населения
3	Уровень смертности, на тыс. чел.	<ul style="list-style-type: none"> • Темпы снижения; • Уровень жизни
4	Коэффициент естественного прироста, на тыс. чел.	<ul style="list-style-type: none"> • Разница между рождаемостью и смертностью
5	Коэффициент миграционного прироста, на тыс. чел.	<ul style="list-style-type: none"> • Соотношение уровня жизни по Уфе и РБ
6	Доля населения трудоспособного возраста, %	<ul style="list-style-type: none"> • Исходя из структуры населения в существующих границах возраста трудоспособности

№	Индикатор	Факторы
7	Среднесписочная численность работников на крупных и средних предприятиях, тыс. чел.	<ul style="list-style-type: none"> • Численность населения трудоспособного возраста; • Динамика стоимости основных фондов; • Заработная плата
8	Уровень безработицы, %	<ul style="list-style-type: none"> • Численность занятых; • Численность населения трудоспособного возраста
9	Отгружено товаров собственного производства и выполнено работ собственными силами (по всем видам экономической деятельности), млн руб.	<ul style="list-style-type: none"> • Численность работников; • Производительность труда; • Стоимость основных фондов; • Фондоотдача
10	Индекс промышленного производства, % к предыдущему году	<ul style="list-style-type: none"> • Объем производства по ВЭД
11	Производительность труда (в сопоставимых ценах), % к 2016 г.	<ul style="list-style-type: none"> • Объем производства; • Численность работников
12	Объем инвестиций в основной капитал за счет всех источников финансирования на душу населения, тыс. руб.	<ul style="list-style-type: none"> • Динамика прошлых лет; • Сценарный параметр
13	в т.ч. по крупным и средним предприятиям	<ul style="list-style-type: none"> • Динамика прошлых лет; • Сценарный параметр
14	Оборот розничной торговли на душу населения, тыс. руб.	<ul style="list-style-type: none"> • Динамика доходов населения; • Численность населения; • Структура расходов населения
15	Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата на одного работника (по крупным и средним предприятиям), тыс. руб.	<ul style="list-style-type: none"> • Динамика прошлых лет; • Объем производства; • Сценарный параметр
16	Темп роста среднемесячной заработной платы (в сопоставимых ценах), % к предыдущему году	<ul style="list-style-type: none"> • Расчетный
17	Денежные доходы на душу населения, тыс. руб. в мес.	<ul style="list-style-type: none"> • Доходы от оплаты труда; • Доходы от предпринимательской деятельности; • Социальные трансферты (пенсии); • Доходы от собственности; • Другие доходы
18	Обеспеченность жильем на душу населения, м ²	<ul style="list-style-type: none"> • Обеспеченность прошлого периода; • Численность населения; • Ввод в эксплуатацию жилья; • Учет вывода жилья
19	Ввод общей площади жилых домов на душу населения, м ²	<ul style="list-style-type: none"> • Ввод в эксплуатацию жилья (инвестиции; численность занятых в строительстве); • Численность населения
20	Рост налоговых и неналоговых доходов бюджета, % к предыдущему году	<ul style="list-style-type: none"> • НДФЛ (доходы населения без учета социальных трансфертов и «других доходов»);

№	Индикатор	Факторы
		<ul style="list-style-type: none"> • Налог на совокупный доход (с учетом доходов населения от предпринимательской деятельности); • Налог на имущество (с учетом роста доходов населения)
21	Бюджетная обеспеченность по доходам, тыс. руб./чел.	<ul style="list-style-type: none"> • Объем доходов бюджета; • Численность населения
22	Налоговые и неналоговые доходы на душу населения, тыс. руб.	<ul style="list-style-type: none"> • Объем налоговых и неналоговых доходов бюджета; • Численность населения

Предложенная схема описания логики взаимосвязи базовых переменных и подсистем позволяет сформировать целостное представление о внутренней структуре и механизмах работы разработанной комплексной модели г. Уфы.

Прогноз основных показателей социально-экономического развития городского округа город Уфа РБ на 2018–2030 гг.

(инерционный сценарий развития)

Показатели	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.
Численность населения (на конец года), тыс. чел.	1126,1	1131,4	1135,6	1140,0	1144,0	1147,3	1150,2	1152,3	1153,9	1155,0	1155,8	1156,3	1156,5	1156,6	1156,7
Численность населения (среднегодовая), тыс. чел.	1123,8	1128,8	1133,5	1137,8	1142,0	1145,7	1148,8	1151,2	1153,1	1154,5	1155,4	1156,1	1156,4	1156,6	1156,7
Уровень рождаемости, на тыс. чел.	16,10	12,93	12,44	12,17	12,05	11,84	11,64	11,45	11,20	10,95	10,69	10,49	10,37	10,32	10,33
Уровень смертности, на тыс. чел.	11,30	10,80	10,94	11,11	11,27	11,42	11,57	11,70	11,83	11,94	12,05	12,14	12,22	12,30	12,36
Коэффициент естественного прироста, на тыс. чел.	4,80	2,13	1,49	1,06	0,78	0,42	0,07	-0,26	-0,63	-0,99	-1,36	-1,65	-1,85	-1,98	-2,03
Коэффициент миграционного прироста, на тыс. чел.	-0,81	3,04	2,67	3,18	3,09	2,88	2,75	2,42	2,34	2,25	2,35	2,41	2,36	2,38	2,44
Коэффициент миграционного прироста населения в трудоспособном возрасте, на 10 тыс. чел.	-11,40	33,89	22,87	22,34	21,87	21,94	23,49	22,97	23,55	23,71	24,50	24,95	24,56	24,69	25,14
Доля населения трудоспособного возраста, %	59,4	58,5	57,9	57,3	56,8	56,4	56,2	56,0	55,9	55,8	55,8	55,8	55,9	55,9	55,9
Среднесписочная численность работников на крупных и средних предприятиях, тыс. чел.	306,6	307,9	308,0	307,8	307,0	306,5	305,8	304,4	303,1	303,1	303,2	303,5	303,7	303,9	304,1
Среднегодовая численность занятых в экономике, тыс. чел.	493,1	496,9	500,1	500,2	500,4	500,7	500,9	501,1	501,4	501,6	501,8	502,0	502,3	502,5	502,7
Уровень безработицы, %	1,03	0,86	0,85	0,85	0,86	0,85	0,85	0,86	0,86	0,83	0,83	0,83	0,83	0,83	0,82
Отгружено товаров собственного производства и выполнено работ собственными силами (по всем видам экономической деятельности), млрд руб.	897,8	1070,4	1305,1	1366,5	1436,1	1515,3	1593,6	1689,3	1787,5	1892,2	2001,7	2111,9	2226,3	2344,6	2467,1
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		117,3	116,0	101,4	102,1	102,4	102,0	101,9	101,9	102,2	102,2	102,2	102,2	102,3	102,3
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по хозяйственному виду экономической деятельности «Промышленное производство», в ценах соответствующих лет (по крупным и средним предприятиям), млрд руб.	664,7	774,5	939,7	987,1	1017,4	1073,9	1122,3	1177,8	1232,9	1282,5	1335,5	1385,9	1437,3	2471,2	2552,4
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)	100,7	104,8	113,0	102,7	101,9	101,5	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0
Производительность труда, в % к предыд. году (в сопост. ценах)		113,0	116,0	101,4	102,4	102,6	102,3	102,4	102,4	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2	102,2
Производительность труда в действующих ценах, в % к предыд. году		118,0	121,9	104,8	105,4	105,7	105,4	106,5	106,3	105,8	105,7	105,4	105,3	105,2	105,2
Объем инвестиций в основной капитал по крупным и средним предприятиям, млрд руб.	103,5	102,7	97,9	104,1	110,4	115,9	123,8	132,0	140,8	150,0	159,8	170,2	181,2	192,9	205,1
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		94,5	89,9	100,0	100,1	100,1	102,2	102,2	102,2	102,3	102,3	102,4	102,5	102,6	102,6

Показатели	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.
Объем инвестиций в основной капитал по крупным и средним предприятиям на душу населения, тыс. руб.	91,9	90,8	86,2	91,3	96,5	101,0	107,6	114,6	122,0	129,9	138,3	147,2	156,7	166,8	177,3
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		94,1	89,6	99,6	99,8	99,8	101,9	102,0	102,1	102,2	102,3	102,4	102,5	102,5	102,5
Оборот розничной торговли, млрд руб.	435,6	456,7	485,4	512,9	543,0	572,6	602,7	633,2	663,2	694,0	724,8	755,5	785,9	815,9	845,5
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		102,2	102,3	101,6	101,8	101,6	101,5	101,4	101,3	101,2	101,1	101,0	100,9	100,8	100,7
Оборот розничной торговли, тыс. руб. на душу населения	387,7	400,6	428,2	450,8	475,5	499,8	524,7	550,0	575,1	601,1	627,3	653,4	679,5	705,4	730,8
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		101,7	101,9	101,2	101,4	101,3	101,2	101,2	101,1	101,1	101,0	100,9	100,9	100,8	100,7
Оборот общественного питания, млрд руб.	13,2	13,6	14,2	14,9	15,5	16,2	16,9	17,7	18,5	19,4	20,3	21,2	22,2	23,3	24,4
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		100,5	100,8	100,6	100,6	100,6	100,9	101,0	101,1	101,2	101,3	101,4	101,5	101,6	101,8
Оборот общественного питания на душу населения, тыс. руб.	11,7	12,0	12,6	13,1	13,6	14,1	14,7	15,4	16,1	16,8	17,6	18,4	19,2	20,1	21,1
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		100,0	100,4	100,1	100,0	100,1	100,6	100,8	100,9	101,1	101,2	101,3	101,5	101,6	101,8
Объем платных услуг, млрд руб.	149,1	147,2	153,8	161,1	169,2	177,8	185,6	193,6	201,6	210,0	218,7	227,5	236,5	245,7	255,1
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		100,1	100,1	100,24	100,5	100,6	100,7	100,7	100,7	100,8	100,8	100,8	100,8	100,9	100,9
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата на одного работника (по крупным и средним предприятиям), тыс. руб.	39,0	42,3	46,2	49,0	51,9	55,0	56,6	58,3	60,1	61,9	63,5	65,3	67,0	70,0	72,7
- в ценах 2017 года		42,3	44,9	45,7	46,7	47,6	47,2	46,8	46,4	46,0	45,6	45,3	44,9	45,4	45,6
Темп роста среднемесячной заработной платы (в сопост. ценах), % к предыдущему году	104,2	106,8	100,7	100,2	100,5	100,9	100,4	100,5	100,6	100,6	100,5	100,6	100,6	100,5	100,5
Обеспеченность жильем на душу населения, м ²	23,10	23,70	23,91	24,13	24,36	24,61	24,88	25,17	25,47	25,79	26,13	26,48	26,84	27,21	27,59
Ввод общей площади жилых домов, тыс. м ²	768,6	675,4	556,8	567,0	575,0	583,0	591,0	599,0	607,0	615,0	623,0	631,0	639,0	647,0	655,0
Ввод общей площади жилых домов на душу населения, м ²	0,68	0,60	0,49	0,50	0,50	0,51	0,51	0,52	0,53	0,53	0,54	0,55	0,55	0,56	0,57
Рост налоговых и неналоговых доходов бюджета, % к предыдущему году	85,1	106,5	112,3	106,4	101,3	101,4	100,4	100,1	101,0	101,1	101,0	101,4	101,5	101,5	101,5
Бюджетная обеспеченность по доходам, тыс. руб./ чел.	20,7	21,4	23,4	21,5	21,2	21,3	21,3	21,3	21,4	21,5	21,6	21,7	21,9	22,1	22,3
Налоговые и неналоговые доходы на душу населения, тыс. руб.	8,6	9,1	10,2	10,8	10,9	11,0	11,1	11,0	11,1	11,3	11,4	11,5	11,7	11,9	12,0

Приложение 16

Прогноз основных показателей социально-экономического развития городского округа город Уфа РБ на 2018–2030 гг.

(умеренно-оптимистичный сценарий развития)

Показатели	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.
Численность населения (на конец года), тыс. чел.	1126,1	1131,4	1135,6	1140,3	1144,6	1148,4	1151,8	1154,7	1157,3	1159,7	1162,1	1164,5	1167,0	1169,7	1172,9
Численность населения (среднегодовая), тыс. чел.	1123,8	1128,8	1133,5	1138,0	1142,5	1146,5	1150,1	1153,2	1156,0	1158,5	1160,9	1163,3	1165,7	1168,3	1171,3
Уровень рождаемости, на тыс. чел.	16,10	12,93	12,44	12,17	12,05	11,85	11,71	11,57	11,38	11,20	10,99	10,88	10,82	10,85	10,94
Уровень смертности, на тыс. чел.	11,30	10,80	10,94	11,11	11,24	11,35	11,44	11,52	11,49	11,44	11,38	11,29	11,18	11,02	10,85
Коэффициент естественного прироста, на тыс. чел.	4,80	2,13	1,49	1,06	0,81	0,50	0,26	0,05	-0,10	-0,24	-0,39	-0,41	-0,36	-0,17	0,09
Коэффициент миграционного прироста, на тыс. чел.	-0,81	3,04	2,68	3,45	3,40	3,21	3,11	2,81	2,74	2,69	2,82	2,90	2,89	2,95	3,04
Коэффициент миграционного прироста населения в трудоспособном возрасте, на 10 тыс. чел.	-11,40	33,89	22,90	25,92	25,86	26,22	28,04	29,72	30,60	31,03	32,13	32,89	32,76	33,19	33,97
Доля населения трудоспособного возраста, %	59,4	58,5	57,9	57,3	56,8	56,5	56,2	56,0	55,9	55,8	55,8	55,7	55,7	55,6	55,5
Среднесписочная численность работников на крупных и средних предприятиях, тыс. чел.	306,6	307,9	308,0	308,4	308,7	308,9	309,2	309,5	309,6	310,2	310,3	310,6	310,9	311,3	311,7
Среднегодовая численность занятых в экономике, тыс. чел.	493,1	496,9	500,1	501,7	502,4	503,2	504,0	505,4	506,8	508,2	509,5	510,9	512,3	513,7	515,1
Уровень безработицы, %	1,03	0,86	0,85	0,85	0,85	0,83	0,83	0,84	0,83	0,80	0,79	0,79	0,78	0,78	0,77
Отгружено товаров собственного производства и выполнено работ собственными силами (по всем видам экономической деятельности), млрд руб.	897,8	1070,4	1305,1	1374,3	1451,5	1539,7	1626,8	1732,5	1843,4	1965,3	2094,2	2223,8	2359,5	2503,7	2654,6
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		117,3	116,0	102,1	102,9	103,2	102,8	102,7	102,8	103,0	103,1	103,1	103,1	103,1	103,1
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по хозяйственному виду экономической деятельности «Промышленное производство», в ценах соответствующих лет (по крупным и средним предприятиям), млрд руб.	664,7	774,5	939,7	996,3	1061,1	1131,8	1192,6	1262,1	1338,3	1416,4	1495,4	1573,2	1651,0	1735,0	1822,7
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)	100,7	104,8	113,0	103,8	104,4	103,3	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0	102,0
Производительность труда, в % к предыд. году (в сопост. ценах)		113,0	116,0	102,0	102,8	103,1	102,7	102,6	102,7	102,8	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0
Производительность труда в действующих ценах, в % к предыд. году		118,0	121,9	105,2	105,5	106,0	105,6	106,4	106,4	106,4	106,5	106,1	106,0	106,0	105,9
Объем инвестиций в основной капитал по крупным и средним предприятиям, млрд руб.	103,5	102,7	97,9	104,2	110,6	117,7	126,2	134,6	143,6	153,3	163,9	175,2	187,4	200,7	215,6
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		94,5	89,9	100,2	100,7	101,5	102,5	102,5	102,7	102,8	103,0	103,2	103,4	103,6	104,1

Показатели	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.
Объем инвестиций в основной капитал по крупным и средним предприятиям на душу населения, тыс. руб.	91,9	90,8	86,2	91,4	96,7	102,5	109,6	116,6	124,1	132,2	141,0	150,5	160,6	171,6	183,8
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		94,1	89,6	99,8	100,3	101,2	102,1	102,3	102,4	102,6	102,8	103,0	103,1	103,3	103,7
Оборот розничной торговли, млрд руб.	435,6	456,7	485,4	517,4	550,5	583,4	617,1	651,5	685,8	721,2	756,9	792,9	828,9	864,9	900,7
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		102,2	102,3	102,6	102,5	102,2	102,1	102,0	101,9	101,8	101,7	101,6	101,5	101,4	101,3
Оборот розничной торговли, тыс. руб. на душу населения	387,7	400,6	428,2	454,7	481,9	508,9	536,6	564,9	593,2	622,5	651,9	681,5	710,9	740,1	768,7
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		101,7	101,9	102,2	102,1	101,8	101,8	101,7	101,7	101,6	101,5	101,4	101,3	101,2	101,0
Оборот общественного питания, млрд руб.	13,2	13,6	14,2	14,9	15,6	16,2	17,0	17,8	18,6	19,5	20,5	21,4	22,5	23,5	24,7
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		100,5	100,8	100,8	100,8	100,8	101,1	101,2	101,3	101,4	101,5	101,6	101,7	101,8	102,0
Оборот общественного питания на душу населения, тыс. руб.	11,7	12,0	12,6	13,1	13,6	14,2	14,8	15,5	16,1	16,9	17,6	18,4	19,3	20,1	21,1
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		100,0	100,4	100,2	100,3	100,3	100,8	100,9	101,1	101,2	101,3	101,4	101,5	101,6	101,8
Объем платных услуг, млрд руб.	149,1	147,2	153,8	162,1	171,3	181,1	190,3	199,9	209,5	219,7	230,3	241,2	252,4	264,0	275,9
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		100,1	100,1	100,9	101,2	101,4	101,4	101,5	101,5	101,5	101,6	101,6	101,6	101,6	101,7
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата на одного работника (по крупным и средним предприятиям), тыс. руб.	39,0	42,3	46,2	49,4	52,9	56,6	58,8	61,1	63,6	66,2	68,7	71,3	74,0	77,4	81,2
- в ценах 2017 года		42,3	44,9	46,2	47,7	49,2	49,3	49,4	49,6	49,8	50,0	50,2	50,4	51,1	52,0
Темп роста среднемесячной заработной платы (в сопост.ценах), % к предыдущему году	104,2	106,8	100,7	100,8	101,4	102,0	101,6	101,7	101,8	101,8	101,7	101,8	101,8	101,7	101,7
Обеспеченность жильем на душу населения, м ²	23,10	23,70	23,91	24,13	24,37	24,63	24,91	25,22	25,55	25,90	26,25	26,63	27,01	27,40	27,80
Ввод общей площади жилых домов, тыс. м ²	768,6	675,4	556,8	573,8	590,8	607,8	624,8	641,8	658,8	675,8	692,8	709,8	726,8	743,8	760,8
Ввод общей площади жилых домов на душу населения, м ²	0,68	0,60	0,49	0,50	0,52	0,53	0,54	0,56	0,57	0,58	0,60	0,61	0,62	0,64	0,65
Рост налоговых и неналоговых доходов бюджета, % к предыдущему году	85,1	106,5	112,3	108,5	102,0	102,2	100,7	100,2	101,6	101,7	101,6	102,3	102,3	102,3	102,4
Бюджетная обеспеченность по доходам, тыс. руб./ чел.	20,7	21,4	23,4	21,6	21,4	21,6	21,6	21,6	21,7	21,8	21,9	22,1	22,3	22,5	22,7
Налоговые и неналоговые доходы на душу населения, тыс. руб.	8,6	9,1	10,2	11,0	11,2	11,4	11,5	11,5	11,6	11,8	12,0	12,2	12,5	12,7	13,0

Прогноз основных показателей социально-экономического развития городского округа город Уфа РБ на 2018–2030 гг.

(сценарий опережающего развития)

Показатели	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.
Численность населения (на конец года), тыс. чел.	1126,1	1131,4	1135,6	1140,4	1145,0	1149,2	1153,2	1156,8	1160,3	1163,6	1167,0	1170,4	1174,0	1177,9	1182,1
Численность населения (среднегодовая), тыс. чел.	1123,8	1128,8	1133,5	1138,0	1142,7	1147,1	1151,2	1155,0	1158,6	1161,9	1165,3	1168,7	1172,2	1175,9	1180,0
Уровень рождаемости, на тыс. чел.	16,10	12,93	12,44	12,17	12,05	11,87	11,76	11,65	11,48	11,32	11,13	11,02	10,98	11,01	11,10
Уровень смертности, на тыс. чел.	11,30	10,80	10,94	11,03	11,09	11,12	11,14	11,15	11,14	11,11	11,07	11,02	10,96	10,88	10,80
Коэффициент естественного прироста, на тыс. чел.	4,80	2,13	1,49	1,14	0,96	0,75	0,61	0,50	0,34	0,21	0,06	0,00	0,03	0,13	0,30
Коэффициент миграционного прироста, на тыс. чел.	-0,72	2,70	2,37	3,07	3,05	2,92	2,87	2,65	2,65	2,66	2,83	2,97	3,03	3,15	3,32
Коэффициент миграционного прироста населения в трудоспособном возрасте, на 10 тыс. чел.	-11,40	33,89	22,89	26,16	26,65	27,54	29,88	30,17	31,12	31,67	32,83	33,69	33,79	34,40	35,33
Доля населения трудоспособного возраста, %	59,4	58,5	57,9	57,3	56,8	56,4	56,2	56,0	55,8	55,7	55,7	55,6	55,5	55,5	55,4
Среднесписочная численность работников на крупных и средних предприятиях, тыс. чел.	306,6	307,9	308,0	308,5	309,3	310,0	310,6	310,7	311,0	311,3	311,9	312,6	313,4	314,3	315,2
Среднегодовая численность занятых в экономике, тыс. чел.	493,1	496,9	500,1	501,9	503,2	505,0	506,3	508,2	510,1	512,0	513,8	515,7	515,2	517,1	519,0
Уровень безработицы, %	1,03	0,86	0,85	0,85	0,85	0,81	0,81	0,82	0,82	0,78	0,77	0,77	0,76	0,76	0,75
Отгружено товаров собственного производства и выполнено работ собственными силами (по всем видам экономической деятельности), млрд руб.	897,8	1070,4	1305,1	1383,3	1472,0	1571,7	1671,7	1792,5	1920,8	2063,4	2215,6	2370,6	2534,5	2710,0	2895,4
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		117,3	116,0	103,0	103,8	104,1	103,7	103,6	103,6	103,9	103,9	104,0	104,0	104,0	104,0
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами по хозяйственному виду экономической деятельности «Промышленное производство», в ценах соответствующих лет (по крупным и средним предприятиям), млрд руб.	664,7	774,5	939,7	1005,7	1101,0	1193,4	1278,4	1371,8	1477,6	1588,2	1713,4	1834,5	1968,1	2102,7	2263,2
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)	100,7	104,8	113,0	105,0	106,0	104,6	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0
Производительность труда, в % к предыд. году (в сопост. ценах)		113,0	116,0	102,8	103,6	103,8	103,5	103,5	103,5	103,8	103,8	103,7	103,7	103,7	103,7
Производительность труда в действующих ценах, в % к предыд. году		118,0	121,9	105,8	106,2	106,5	106,1	107,2	107,1	107,3	107,2	106,7	106,6	106,6	106,5
Объем инвестиций в основной капитал по крупным и средним предприятиям, млрд руб.	103,5	102,7	97,9	104,3	110,8	118,2	127,0	136,6	147,2	158,9	171,6	185,7	201,3	218,5	237,5
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		94,5	89,9	102,0	102,1	103,0	103,4	103,7	103,9	104,1	104,4	104,7	104,9	105,2	105,5

Показатели	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.
Объем инвестиций в основной капитал по крупным и средним предприятиям на душу населения, тыс. руб.	91,9	90,8	86,2	91,5	96,7	102,8	110,1	118,1	126,9	136,5	147,1	158,7	171,5	185,5	200,9
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		94,1	89,6	101,6	101,7	102,6	103,0	103,3	103,6	103,8	104,1	104,3	104,6	104,8	105,0
Оборот розничной торговли, млрд руб.	435,6	456,7	485,4	518,4	554,8	592,6	630,5	668,4	706,6	745,7	785,1	824,5	863,7	902,7	941,0
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		102,2	102,3	103,0	103,3	103,2	102,8	102,6	102,4	102,3	102,1	102,0	101,8	101,7	101,5
Оборот розничной торговли, тыс. руб. на душу населения	387,7	400,6	428,2	455,6	485,5	516,6	547,7	578,7	609,9	641,7	673,6	705,3	736,7	767,4	797,2
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		101,7	101,9	102,6	102,9	102,8	102,4	102,3	102,1	102,0	101,8	101,7	101,5	101,3	101,2
Оборот общественного питания, млрд руб.	13,2	13,6	14,2	14,9	15,6	16,3	17,1	17,9	18,8	19,7	20,6	21,6	22,7	23,8	25,0
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		100,5	100,8	101,0	101,0	101,0	101,3	101,4	101,5	101,6	101,7	101,8	101,9	102,0	102,2
Оборот общественного питания на душу населения, тыс. руб.	11,7	12,0	12,6	13,1	13,7	14,2	14,9	15,5	16,2	16,9	17,7	18,5	19,4	20,2	21,2
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		100,0	100,4	100,6	100,6	100,6	100,9	101,1	101,2	101,3	101,4	101,5	101,6	101,7	101,9
Объем платных услуг, млрд руб.	149,1	147,2	153,8	162,8	172,9	183,9	194,6	205,6	217,0	229,2	241,8	255,0	268,7	283,0	297,8
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		100,1	100,1	101,6	101,9	102,2	102,2	102,3	102,3	102,3	102,4	102,4	102,4	102,4	102,5
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата на одного работника (по крупным и средним предприятиям), тыс. руб.	39,0	42,3	46,2	49,9	53,9	58,2	60,9	63,8	67,0	70,4	73,8	77,4	81,2	84,9	90,0
- в ценах 2017 года		42,3	44,9	46,7	48,8	51,0	51,6	52,3	53,0	53,8	54,6	55,4	56,2	57,0	58,6
Темп роста среднемесячной заработной платы (в сопост. ценах), % к предыдущему году	104,2	106,8	100,7	101,4	102,3	103,0	102,6	102,8	102,9	102,9	102,8	103,0	103,0	102,9	102,9
Обеспеченность жильем на душу населения, м ²	23,10	23,70	23,91	24,13	24,38	24,65	24,94	25,26	25,61	25,97	26,35	26,75	27,17	27,59	28,03
Ввод общей площади жилых домов, тыс. м ²	768,6	675,4	556,8	581,0	604,0	628,0	652,0	676,0	700,0	723,0	747,0	771,0	795,0	819,0	842,0
Ввод общей площади жилых домов на душу населения, м ²	0,68	0,60	0,49	0,51	0,53	0,55	0,57	0,59	0,60	0,62	0,64	0,66	0,68	0,70	0,71
Рост налоговых и неналоговых доходов бюджета, % к предыдущему году	85,1	106,5	112,3	110,6	102,5	102,7	100,9	100,3	102,0	102,1	102,0	102,9	102,9	102,9	103,0
Бюджетная обеспеченность по доходам, тыс. руб./ чел.	20,7	21,4	23,4	21,7	21,6	21,9	21,9	21,9	22,1	22,2	22,4	22,7	23,0	23,3	23,6
Налоговые и неналоговые доходы на душу населения, тыс. руб.	8,6	9,1	10,2	11,2	11,5	11,8	11,8	11,8	12,0	12,2	12,4	12,8	13,1	13,4	13,8

Демографический прогноз (инерционный сценарий)

Показатель	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Родившихся, тыс. чел.	16,42	17,19	17,89	18,11	18,14	14,50	14,07	13,82	13,73	13,54	13,36	13,17	12,90	12,64	12,34	12,13	11,99	11,94	11,95
- на 1000 чел.	15,10	15,70	16,00	16,20	16,10	12,93	12,44	12,17	12,05	11,84	11,64	11,45	11,20	10,95	10,69	10,49	10,37	10,32	10,33
Умерших, тыс. чел.	12,53	12,45	12,71	12,90	12,66	12,21	12,38	12,61	12,85	13,07	13,27	13,46	13,63	13,78	13,92	14,03	14,14	14,22	14,30
- на 1000 чел.	11,50	11,30	11,00	11,50	11,30	10,80	10,94	11,11	11,27	11,42	11,57	11,70	11,83	11,94	12,05	12,14	12,22	12,30	12,36
Естественный прирост, тыс. чел.	3,89	4,74	5,18	5,21	5,48	2,29	1,69	1,20	0,89	0,48	0,08	-0,30	-0,73	-1,14	-1,57	-1,91	-2,14	-2,29	-2,34
- на 1000 чел.	3,60	4,40	5,00	4,70	4,80	2,13	1,49	1,06	0,78	0,42	0,07	-0,26	-0,63	-0,99	-1,36	-1,65	-1,85	-1,98	-2,03
Миграционный прирост, тыс. чел.	1,61	14,72	4,07	0,34	-0,81	3,04	2,67	3,18	3,09	2,88	2,75	2,42	2,34	2,25	2,35	2,41	2,36	2,38	2,44
- на 1000 чел.	1,49	13,54	3,68	0,30	-0,72	2,70	2,36	2,80	2,71	2,51	2,40	2,11	2,03	1,95	2,04	2,08	2,04	2,06	2,11
Численность населения, тыс. чел.																			
Всего	1087,2	1106,6	1115,9	1121,4	1126,1	1131,4	1135,6	1140,0	1144,0	1147,3	1150,2	1152,3	1153,9	1155,0	1155,8	1156,3	1156,5	1156,6	1156,7
0-2	44,8	48,1	51,0	52,5	53,4	50,3	47,7	45,7	44,3	43,1	42,2	41,3	40,5	39,7	38,9	38,1	37,4	37,0	36,7
3-5	36,3	38,7	41,5	44,7	48,1	50,0	50,2	49,4	48,3	47,0	45,8	44,6	43,6	42,6	41,7	40,8	40,0	39,2	38,5
6	10,4	11,3	12,1	12,8	13,7	16,1	16,7	16,8	16,5	16,2	15,7	15,3	14,9	14,6	14,3	14,0	13,7	13,4	13,1
7	10,6	10,5	11,3	12,1	13,0	13,8	16,2	16,8	16,9	16,6	16,2	15,8	15,4	15,0	14,7	14,3	14,0	13,7	13,5
8-13	56,8	58,7	59,8	62,0	64,2	66,9	69,8	74,6	79,3	83,2	86,2	88,3	89,6	90,2	90,4	90,2	89,8	89,0	88,2
14-15	18,2	17,9	18,0	18,1	18,8	20,3	21,4	22,5	23,8	25,2	26,6	27,8	28,7	29,4	29,9	30,1	30,2	30,2	30,1
16-17	22,6	22,4	22,4	21,8	21,6	21,7	22,0	22,7	23,6	24,7	25,9	27,3	28,5	29,6	30,5	31,1	31,6	31,9	32,0
18-19	30,2	31,6	30,2	28,9	28,5	26,5	25,1	24,5	24,6	25,1	25,9	26,9	28,0	29,2	30,4	31,4	32,2	32,9	33,4
20-24	107,9	103,9	96,3	87,3	77,5	74,0	71,8	69,3	67,1	65,3	64,1	63,6	63,6	64,2	65,3	66,8	68,5	70,2	71,9
25-29	109,7	112,6	115,2	115,4	113,2	106,7	100,8	95,6	91,0	86,8	83,2	80,0	77,3	75,2	73,7	72,6	72,1	72,0	72,3
30-34	88,4	94,2	98,4	102,2	106,9	108,2	107,8	106,4	104,3	101,6	98,7	95,6	92,5	89,4	86,6	84,1	81,8	79,9	78,4
35-39	75,2	77,1	78,7	80,9	83,0	87,3	90,9	93,8	95,8	97,0	97,3	97,0	96,2	94,9	93,2	91,4	89,4	87,3	85,3
40-44	67,7	69,1	69,7	70,5	71,7	73,4	75,5	78,0	80,6	83,0	85,1	86,9	88,2	89,1	89,6	89,6	89,3	88,6	87,7
45-49	69,8	67,1	65,0	64,3	64,0	65,0	66,1	67,5	69,0	70,8	72,7	74,5	76,4	78,1	79,7	81,0	82,1	82,9	83,4
50-54	83,3	81,7	78,5	73,9	69,7	67,8	66,4	65,6	65,3	65,3	65,6	66,3	67,2	68,2	69,4	70,7	72,0	73,2	74,4
55-59	72,1	74,6	75,8	77,3	78,3	75,5	72,8	70,5	68,5	66,9	65,6	64,7	64,1	63,8	63,7	64,0	64,4	65,0	65,8
60-64	59,2	61,2	62,2	63,6	64,1	65,7	66,5	66,6	66,2	65,5	64,6	63,7	62,7	61,9	61,1	60,6	60,2	60,0	60,0
65-69	30,2	35,4	42,7	48,3	50,7	52,4	54,0	55,5	56,7	57,5	58,0	58,2	58,2	58,0	57,6	57,3	56,9	56,5	56,2
70 и старше	93,8	90,5	87,1	84,7	85,7	89,9	94,0	98,2	102,4	106,6	110,7	114,6	118,3	121,8	125,1	128,1	131,0	133,6	136,0
моложе трудоспособного возраста	177,1	185,3	193,6	202,3	211,2	217,4	222,0	225,8	229,0	231,3	232,7	233,2	232,7	231,6	229,8	227,6	225,1	222,5	220,0
трудоспособный возраст	685,1	691,0	686,2	677,8	669,0	662,1	657,0	653,1	650,0	647,7	646,1	645,2	644,9	644,9	645,2	645,6	646,0	646,3	646,4
старше трудоспособного возраста	225,0	230,3	236,0	241,4	245,9	251,8	256,7	261,1	265,0	268,3	271,3	273,9	276,3	278,6	280,8	283,1	285,4	287,8	290,3
от 18 до 34	336,1	342,3	340,2	333,8	326,1	315,3	305,5	295,9	287,0	278,9	271,9	266,0	261,5	258,1	256,0	254,9	254,6	255,0	256,0

Демографический прогноз (умеренно-оптимистичный сценарий)

Показатель	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Родившихся, тыс. чел.	16,42	17,19	17,89	18,11	18,14	14,50	14,07	13,82	13,74	13,57	13,44	13,32	13,14	12,96	12,75	12,64	12,60	12,66	12,80
- на 1000 чел.	15,10	15,70	16,00	16,20	16,10	12,93	12,44	12,17	12,05	11,85	11,71	11,57	11,38	11,20	10,99	10,88	10,82	10,85	10,94
Умерших, тыс. чел.	12,53	12,45	12,71	12,90	12,66	12,21	12,38	12,61	12,82	12,99	13,14	13,27	13,26	13,24	13,20	13,12	13,02	12,86	12,69
- на 1000 чел.	11,50	11,30	11,00	11,50	11,30	10,80	10,94	11,11	11,24	11,35	11,44	11,52	11,49	11,44	11,38	11,29	11,18	11,02	10,85
Естественный прирост, тыс. чел.	3,89	4,74	5,18	5,21	5,48	2,29	1,69	1,20	0,92	0,57	0,30	0,05	-0,12	-0,28	-0,45	-0,47	-0,42	-0,20	0,11
- на 1000 чел.	3,60	4,40	5,00	4,70	4,80	2,13	1,49	1,06	0,81	0,50	0,26	0,05	-0,10	-0,24	-0,39	-0,41	-0,36	-0,17	0,09
Миграционный прирост, тыс. чел.	1,61	14,72	4,07	0,34	-0,81	3,04	2,68	3,45	3,40	3,21	3,11	2,81	2,74	2,69	2,82	2,90	2,89	2,95	3,04
- на 1000 чел.	1,49	13,54	3,68	0,30	-0,72	2,70	2,36	3,04	2,98	2,80	2,71	2,44	2,38	2,32	2,43	2,50	2,48	2,53	2,60
Численность населения, тыс. чел.																			
Всего	1087,2	1106,6	1115,9	1121,4	1126,1	1131,4	1135,6	1140,3	1144,6	1148,4	1151,8	1154,7	1157,3	1159,7	1162,1	1164,5	1167,0	1169,7	1172,9
0-2	44,8	48,1	51,0	52,5	53,4	50,3	47,7	45,7	44,3	43,2	42,3	41,6	40,9	40,3	39,7	39,2	38,8	38,6	38,6
3-5	36,3	38,7	41,5	44,7	48,1	50,0	50,2	49,4	48,3	47,0	45,8	44,7	43,7	42,8	42,1	41,3	40,7	40,1	39,7
6	10,4	11,3	12,1	12,8	13,7	16,1	16,7	16,8	16,6	16,2	15,7	15,3	15,0	14,6	14,3	14,1	13,8	13,6	13,4
7	10,6	10,5	11,3	12,1	13,0	13,8	16,2	16,8	16,9	16,6	16,2	15,8	15,4	15,0	14,7	14,4	14,2	13,9	13,7
8-13	56,8	58,7	59,8	62,0	64,2	66,9	69,8	74,6	79,3	83,2	86,2	88,3	89,6	90,3	90,5	90,4	90,0	89,4	88,6
14-15	18,2	17,9	18,0	18,1	18,8	20,3	21,4	22,5	23,8	25,3	26,6	27,8	28,7	29,4	29,9	30,2	30,3	30,3	30,2
16-17	22,6	22,4	22,4	21,8	21,6	21,7	22,0	22,7	23,6	24,7	26,0	27,3	28,5	29,6	30,5	31,2	31,6	31,9	32,1
18-19	30,2	31,6	30,2	28,9	28,5	26,5	25,1	24,5	24,6	25,1	25,9	26,9	28,1	29,3	30,4	31,4	32,3	32,9	33,4
20-24	107,9	103,9	96,3	87,3	77,5	74,0	71,8	69,3	67,1	65,3	64,1	63,6	63,6	64,3	65,4	66,9	68,5	70,3	72,1
25-29	109,7	112,6	115,2	115,4	113,2	106,7	100,8	95,6	91,1	87,0	83,4	80,2	77,6	75,5	74,0	73,0	72,5	72,4	72,7
30-34	88,4	94,2	98,4	102,2	106,9	108,2	107,8	106,5	104,4	101,8	98,9	95,9	92,8	89,8	87,1	84,6	82,4	80,5	79,1
35-39	75,2	77,1	78,7	80,9	83,0	87,3	90,9	93,8	95,8	97,0	97,4	97,1	96,3	95,1	93,5	91,7	89,8	87,8	85,9
40-44	67,7	69,1	69,7	70,5	71,7	73,4	75,5	78,1	80,7	83,1	85,3	87,1	88,5	89,5	90,0	90,1	89,9	89,3	88,5
45-49	69,8	67,1	65,0	64,3	64,0	65,0	66,1	67,5	69,1	71,0	72,9	74,8	76,8	78,6	80,2	81,7	82,8	83,7	84,3
50-54	83,3	81,7	78,5	73,9	69,7	67,8	66,4	65,6	65,3	65,4	65,8	66,5	67,4	68,6	69,9	71,3	72,6	74,0	75,3
55-59	72,1	74,6	75,8	77,3	78,3	75,5	72,8	70,5	68,6	67,0	65,7	64,8	64,2	64,0	64,1	64,4	65,0	65,7	66,6
60-64	59,2	61,2	62,2	63,6	64,1	65,7	66,5	66,6	66,2	65,5	64,7	63,8	62,9	62,1	61,4	61,0	60,7	60,6	60,8
65-69	30,2	35,4	42,7	48,3	50,7	52,4	54,0	55,5	56,7	57,5	58,1	58,3	58,3	58,2	58,0	57,7	57,4	57,2	57,0
70 и старше	93,8	90,5	87,1	84,7	85,7	89,9	94,0	98,2	102,4	106,6	110,8	114,9	118,8	122,7	126,5	130,2	133,8	137,3	140,9
моложе трудоспособного возраста	177,1	185,3	193,6	202,3	211,2	217,4	222,0	225,8	229,1	231,4	232,9	233,5	233,4	232,5	231,2	229,5	227,7	225,9	224,2
трудоспособный возраст	685,1	691,0	686,2	677,8	669,0	662,1	657,0	653,3	650,5	648,4	647,2	646,6	646,7	647,1	647,9	648,8	649,7	650,6	651,4
старше трудоспособного возраста	225,0	230,3	236,0	241,4	245,9	251,8	256,7	261,2	265,1	268,5	271,7	274,5	277,3	280,1	283,0	286,2	289,5	293,2	297,3
от 18 до 34	336,1	342,3	340,2	333,8	326,1	315,3	305,5	296,0	287,2	279,2	272,3	266,5	262,1	258,9	256,8	255,8	255,7	256,2	257,3

Демографический прогноз (сценарий опережающего развития)

Показатель	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Родившихся, тыс. чел.	16,42	17,19	17,89	18,11	18,14	14,50	14,07	13,82	13,74	13,59	13,51	13,43	13,28	13,13	12,96	12,86	12,86	12,93	13,08
- на 1000 чел	15,10	15,70	16,00	16,20	16,10	12,93	12,44	12,17	12,05	11,87	11,76	11,65	11,48	11,32	11,13	11,02	10,98	11,01	11,10
Умерших, тыс. чел.	12,53	12,45	12,71	12,90	12,66	12,21	12,38	12,53	12,64	12,74	12,81	12,86	12,88	12,89	12,88	12,86	12,83	12,78	12,72
- на 1000 чел	11,50	11,30	11,00	11,50	11,30	10,80	10,94	11,03	11,09	11,12	11,14	11,15	11,14	11,11	11,07	11,02	10,96	10,88	10,80
Естественный прирост, тыс. чел.	3,89	4,74	5,18	5,21	5,48	2,29	1,69	1,29	1,10	0,86	0,70	0,57	0,40	0,24	0,07	0,00	0,03	0,15	0,36
- на 1000 чел	3,60	4,40	5,00	4,70	4,80	2,13	1,49	1,14	0,96	0,75	0,61	0,50	0,34	0,21	0,06	0,00	0,03	0,13	0,30
Миграционный прирост, тыс. чел.	1,61	14,72	4,07	0,34	-0,81	3,04	2,69	3,48	3,48	3,34	3,30	3,06	3,06	3,08	3,29	3,46	3,55	3,70	3,91
- на 1000 чел	1,49	13,54	3,68	0,30	-0,72	2,70	2,37	3,07	3,05	2,92	2,87	2,65	2,65	2,66	2,83	2,97	3,03	3,15	3,32
Численность населения, тыс. чел.																			
Всего	1087,2	1106,6	1115,9	1121,4	1126,1	1131,4	1135,6	1140,4	1145,0	1149,2	1153,2	1156,8	1160,3	1163,6	1167,0	1170,4	1174,0	1177,9	1182,1
0-2	44,8	48,1	51,0	52,5	53,4	50,3	47,7	45,7	44,3	43,2	42,4	41,7	41,2	40,7	40,1	39,7	39,4	39,3	39,4
3-5	36,3	38,7	41,5	44,7	48,1	50,0	50,2	49,4	48,3	47,0	45,8	44,7	43,8	43,0	42,3	41,7	41,1	40,6	40,3
6	10,4	11,3	12,1	12,8	13,7	16,1	16,7	16,8	16,6	16,2	15,7	15,3	15,0	14,7	14,4	14,2	14,0	13,8	13,6
7	10,6	10,5	11,3	12,1	13,0	13,8	16,2	16,8	16,9	16,6	16,2	15,8	15,4	15,1	14,7	14,5	14,3	14,0	13,9
8-13	56,8	58,7	59,8	62,0	64,2	66,9	69,8	74,6	79,3	83,2	86,2	88,3	89,7	90,4	90,6	90,5	90,2	89,7	89,1
14-15	18,2	17,9	18,0	18,1	18,8	20,3	21,4	22,5	23,8	25,3	26,6	27,8	28,8	29,5	29,9	30,2	30,3	30,4	30,3
16-17	22,6	22,4	22,4	21,8	21,6	21,7	22,0	22,7	23,6	24,7	26,0	27,3	28,5	29,6	30,5	31,2	31,7	32,0	32,2
18-19	30,2	31,6	30,2	28,9	28,5	26,5	25,1	24,5	24,6	25,1	25,9	26,9	28,1	29,3	30,5	31,5	32,3	33,0	33,5
20-24	107,9	103,9	96,3	87,3	77,5	74,0	71,8	69,3	67,1	65,3	64,2	63,6	63,7	64,3	65,5	67,0	68,7	70,5	72,3
25-29	109,7	112,6	115,2	115,4	113,2	106,7	100,8	95,7	91,1	87,0	83,4	80,3	77,7	75,6	74,1	73,2	72,7	72,7	73,1
30-34	88,4	94,2	98,4	102,2	106,9	108,2	107,8	106,5	104,4	101,8	99,0	95,9	92,9	90,0	87,3	84,8	82,7	80,9	79,5
35-39	75,2	77,1	78,7	80,9	83,0	87,3	90,9	93,8	95,8	97,0	97,5	97,2	96,4	95,2	93,7	91,9	90,1	88,2	86,3
40-44	67,7	69,1	69,7	70,5	71,7	73,4	75,5	78,1	80,7	83,2	85,4	87,2	88,7	89,7	90,2	90,4	90,2	89,7	88,9
45-49	69,8	67,1	65,0	64,3	64,0	65,0	66,1	67,5	69,2	71,0	73,0	75,0	76,9	78,8	80,5	82,0	83,2	84,2	84,8
50-54	83,3	81,7	78,5	73,9	69,7	67,8	66,4	65,7	65,3	65,4	65,9	66,6	67,6	68,8	70,1	71,6	73,0	74,4	75,8
55-59	72,1	74,6	75,8	77,3	78,3	75,5	72,8	70,5	68,6	67,0	65,8	64,9	64,4	64,2	64,3	64,7	65,3	66,1	67,1
60-64	59,2	61,2	62,2	63,6	64,1	65,7	66,5	66,6	66,2	65,6	64,8	63,9	63,1	62,3	61,7	61,3	61,1	61,1	61,3
65-69	30,2	35,4	42,7	48,3	50,7	52,4	54,0	55,5	56,7	57,6	58,2	58,5	58,5	58,4	58,3	58,0	57,8	57,6	57,5
70 и старше	93,8	90,5	87,1	84,7	85,7	89,9	94,0	98,2	102,6	107,0	111,3	115,7	119,9	124,0	128,1	132,0	135,8	139,6	143,3
моложе трудоспособного возраста	177,1	185,3	193,6	202,3	211,2	217,4	222,0	225,8	229,1	231,5	233,1	233,8	233,8	233,2	232,2	230,8	229,3	227,9	226,6
трудоспособный возраст	685,1	691,0	686,2	677,8	669,0	662,1	657,0	653,4	650,6	648,7	647,7	647,3	647,6	648,3	649,4	650,7	652,1	653,4	654,6
старше трудоспособного возраста	225,0	230,3	236,0	241,4	245,9	251,8	256,7	261,2	265,3	269,0	272,4	275,7	278,8	282,0	285,4	288,9	292,6	296,6	300,9
от 18 до 34	336,1	342,3	340,2	333,8	326,1	315,3	305,5	296,0	287,2	279,3	272,4	266,8	262,4	259,3	257,3	256,4	256,4	257,1	258,4

**Финансовое обеспечение реализации
Стратегии социально-экономического развития городского округа город Уфа, млн руб.**

Показатель	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
Бюджетные источники финансирования	22 300,6	23 251,0	24 233,5	26 542,0	28 344,8	29 286,7	30 288,3	31 079,5
Инвестиции в основной капитал по крупным и средним предприятиям	97 286,8	103 488,4	102 714,2	97 864,6	104 313,9	110 764,7	118 194,8	126 980,0

Показатель	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.
Бюджетные источники финансирования	31 811,7	32 808,9	33 863,5	34 937,9	36 173,0	37 455,6	38 788,3	40 179,0
Инвестиции в основной капитал по крупным и средним предприятиям	136 646,2	147 235,9	158 853,7	171 638,2	185 732,1	201 287,7	218 507,3	237 482,4