



КАРАР

РЕШЕНИЕ

« 19 » сентябрь 2018 г.

№ 35/2

« 19 » сентябрь 2018 г.

Об утверждении Стратегии социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года

Руководствуясь статьёй 35 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьёй 47 Федерального закона от 28 июня 2014 года № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации», статьями 6, 20 Устава городского округа город Уфа Республики Башкортостан, в целях обеспечения участия жителей городского округа город Уфа Республики Башкортостан в решении вопросов местного значения, Совет городского округа город Уфа Республики Башкортостан **р е ш и л:**

1. Утвердить Стратегию социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года согласно приложению к настоящему решению.

2. Администрации городского округа город Уфа Республики Башкортостан в срок до 1 мая 2019 года разработать План мероприятий по реализации Стратегии социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года.

3. Опубликовать настоящее решение без приложения в газете «Вечерняя Уфа», текст Стратегии социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года – на официальном сайте Совета городского округа город Уфа Республики Башкортостан в информационно-коммуникационной сети «Интернет» (gorsovet-ufa.ru).

4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на постоянные комиссии Совета городского округа город Уфа Республики Башкортостан.

Председатель Совета
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан

В. Трофимов

Приложение
к решению Совета
городского округа город Уфа
Республики Башкортостан
от 19 декабря 2018 года № 35/2

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.....	4
1.1 Городской округ город Уфа Республики Башкортостан – столица Республики Башкортостан.....	4
1.2 Анализ итогов социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан за 2008–2017 гг.....	6
1.2.1 Экономика.....	6
1.2.2 Человеческий капитал и социальная сфера.....	19
1.2.3 Пространственное развитие	29
1.2.4 Городское хозяйство	39
1.2.5 Система муниципального управления и бюджетной политики.....	45
1.3 Оценка уровня конкурентоспособности городского округа город Уфа Республики Башкортостан в сравнении с российскими городами-миллионниками и субмиллионниками	57
1.4 Анализ социально-экономического и пространственного развития сопредельных с городским округом город Уфа Республики Башкортостан муниципальных образований в рамках агломерации	59
1.5 Результаты социологического опроса населения городского округа город Уфа Республики Башкортостан	67
1.6 SWOT-анализ социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан	70
2 СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ВИДЕНИЕ РАЗВИТИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД УФА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ДО 2030 г.	72
2.1 Миссия, цель, задачи и приоритеты развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 г.....	72
2.2 Сценарии развития на период до 2030 года	74
3 ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ И ПРОЕКТЫ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД УФА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ДО 2030 г.	78
3.1 Приоритетное направление «Сильная экономика»	78
3.2 Приоритетное направление «Социальный комфорт горожан»	92
3.3 Приоритетное направление «Гармоничное жизненное пространство».....	102
3.4 Приоритетное направление «Качественная городская среда»	120
3.5 Приоритетное направление «Эффективная и открытая власть».....	133
4 ПРОГНОЗ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД УФА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ДО 2030 г.	144
5 ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ МЕХАНИЗМ УПРАВЛЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИЕЙ СТРАТЕГИИ.....	152
5.1 Сроки и этапы реализации Стратегии.....	152
5.2 Система муниципальных программ в разрезе направлений социально-экономического развития г. Уфы	152
5.3 Система целевых показателей и индикаторов реализации Стратегии	156
5.4 Ресурсное обеспечение реализации Стратегии.....	156
5.5 Организационная структура управления реализацией Стратегии	157
5.6 Система мониторинга и контроля реализации Стратегии	159
ПРИЛОЖЕНИЯ	161

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, определяющая общие принципы ее разработки, в том числе:

- Конституция Российской Федерации;
- 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.

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

1.1 Городской округ город Уфа Республики Башкортостан – столица Республики Башкортостан

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 года – Республики Башкортостан.

Территория городского округа площадью 707,9 кв. км включает семь административных районов: Демский, Калининский, Кировский, Ленинский, Октябрьский, Орджоникидзевский, Советский, где по состоянию на 01.01.2018г. проживает 1 131 429 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 вклад г. Уфа в экономику 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 внутренние рейсы более чем в 27 городов России (в том числе в Симферополь), а также международные рейсы в города: Анталия, Барселона, Даламан, Стамбул, Ташкент, Худжанд, Бангкок, Душанбе, Ереван, Римини, 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».

Современная Уфа – это и крупный студенческий город страны, в котором функционируют 16 высших учебных заведений, в том числе 6 филиалов, и более 50 средних специальных 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 фольклорный ансамбль песни и танца «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 соотношению показателей стоимости и качества жизни населения среди 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.

Уфа – центр общественно-политической жизни и конгрессная площадка 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.

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

1.2.1 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 кокса и 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): обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (7,5%), производство прочих транспортных средств и оборудования (9,5%), добыча полезных ископаемых (9,3%), а также производство химических веществ и химических продуктов (4,3%) (рис. 1.2.1).

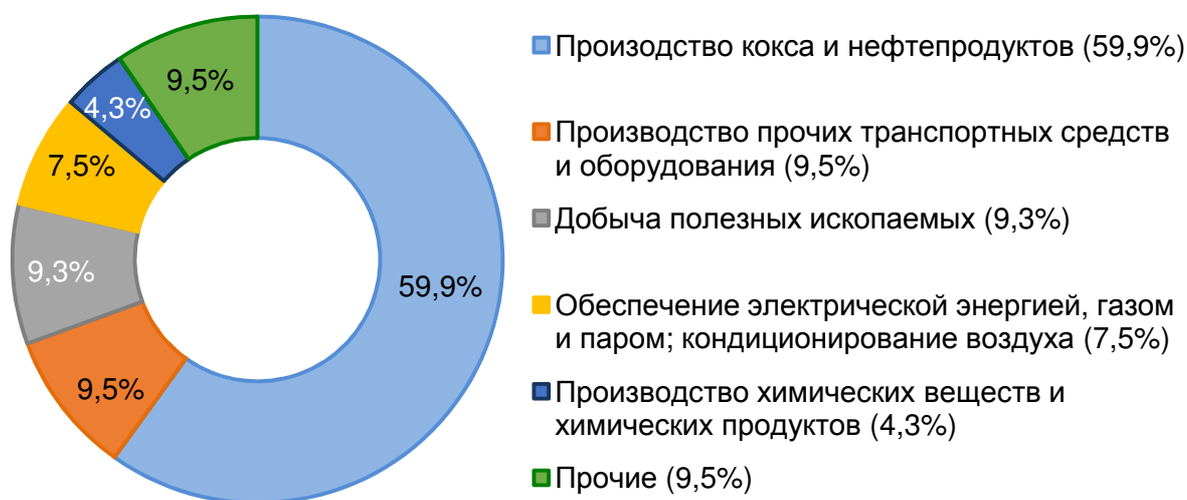


Рисунок 1.2.1. Структура объема отгруженной продукции в промышленности по видам экономической деятельности в г. Уфе¹ за 2017г.

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.).
2. Рост реальной заработной платы в промышленности, стабильно превышающий средний уровень по г. Уфе.
3. Превышение темпов роста производительности труда над темпами роста заработной платы.

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

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

¹ 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

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).

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 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.).

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, способствующую 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. Превышение темпов роста инвестирования в г. Уфе (100,3% в сопоставимом виде) относительно среднереспубликанских значений (76,9%), что позволило занять в

2017 г. 1 место по объему инвестиций и 2 место по объему инвестиций на душу населения среди городских округов республики.

3. Рост в рейтинге городов-миллионников по уровню инвестирования крупных и средних предприятий (за рассматриваемый период г. Уфа переместилась в рейтинге с 5 на 4 место) (рис 1.2.2).

4. 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%)

5. 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: рост годового объема инвестиций в основной капитал до 103,5 млрд руб.; инвестиций в основной капитал на душу населения до 92,1 тыс. руб./чел.

6. В последние несколько лет в Уфе применяются новые механизмы взаимодействия с инвесторами, такие как муниципально-частное партнерство 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. В целях нормативно-правового регулирования вопросов муниципально-частного партнерства постановлением Администрации г. Уфы от 6 марта 2017 г. № 236 принят «Порядок реализации проектов муниципально-частного партнерства на территории городского округа город Уфа Республики Башкортостан», обеспечивающий взаимодействие Администрации города как уполномоченного органа с инвесторами и иными заинтересованными лицами в данной сфере.

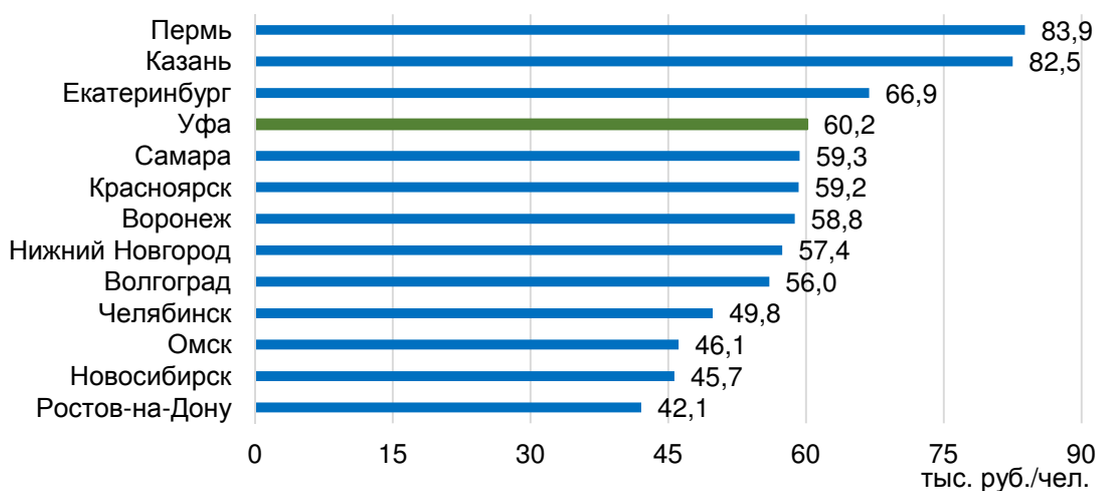


Рисунок 1.2.2. Среднегодовой объем инвестиций по крупным и средним предприятиям на душу населения за 2008–2017 гг.

В качестве *негативных тенденций* следует выделить:

1. Стагнация 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. возросли лишь на 100,3 %. В числе основных факторов, оказывающих негативное влияние на инвестиционный климат города, следует выделить: высокие ставки по кредитам, снижение платежеспособного спроса населения, недостаточная эффективность сопровождения инвестиционных проектов на различных этапах их реализации, 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).

Ключевые проблемы инвестиционной деятельности:

1. Негативное влияние выше обозначенных факторов на динамику объемов инвестирования в г. Уфе за анализируемый период.

2. Низкий уровень бюджетных инвестиций на душу населения по сравнению с другими городами-миллионниками.

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 повысила узнаваемость и положительный имидж среди крупных городов мирового уровня.

2. Позиционирование г.Уфы как 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 г. 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.

Ключевая проблема во внешнеэкономической деятельности г. Уфы: недостаточное использование потенциала внешнеэкономической деятельности.

Малое и среднее предпринимательство

Малое и среднее предпринимательство г. Уфы на 10.01.2018 г. – это более 57² тыс. субъектов малого и среднего предпринимательства (далее – СМСП) или 46% сектора малого и среднего бизнеса Республики Башкортостан. В нем 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%.

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 в сравнении с другими муниципальными образованиями РБ плотность распространения малых предприятий 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%, то есть до 37,7 тыс. ед.

2. Перекос в структуре численности субъектов малого предпринимательства по соотношению удельного веса юридических лиц - малых предприятий и индивидуальных предпринимателей – 61% : 39% (международный стандарт соотношения МП и ИП – 50% : 50%).

3. Сохранение традиционной моноспециализации СМСП в области торговли и оказания услуг населению. 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. преобладали: 8% (производство товаров) : 55% (оказание услуг) : 37% (торговая деятельность).

² По данным Единого реестра субъектов малого и среднего предпринимательства, составленного Федеральной налоговой службой - <https://rmsp.nalog.ru/search.html?mode=extended#pnlSearchResult>

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

5. Незрелая экспортно-ориентированная деятельность СМСП 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.

Преимуществами малого и среднего бизнеса г. Уфы являются:

- благоприятный климат для ведения предпринимательской деятельности в городе;
- отлаженная и адаптированная к нуждам малого бизнеса система муниципального заказа (сопоставимый с международными стандартами вклад субъектов малого предпринимательства в поставку продукции для нужд города – 23,4% (по РФ в целом – 15,0%);
- рост вклада СМСП в оборот продукции всех предприятий города (в 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 – 11,6% и его динамика;
- недостаточное участие среднего бизнеса в решении задач перехода города на курс инновационного развития, импортозамещения и повышения конкурентоспособности.

Ключевыми проблемами малого и среднего бизнеса г. Уфы являются недостаточный уровень развития высокотехнологичных малых и средних предприятий (доля обрабатывающей промышленности в обороте малых и средних предприятий города – 8,1%) и недостаточная популярность предпринимательской деятельности, 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 удаленной (дистанционной) работы в связи с недостаточным уровнем цифровизации экономики города.
4. Недостаточная для создания высокоразвитой конкурентной среды в городе численность занятых в СМСП (доля занятых в малом и среднем бизнесе в общей численности занятых в экономике города – 37,2%, международный стандарт – 60-80%).

Потребительский рынок

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 к 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 снижением платежеспособного спроса населения.

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.

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 24 млрд руб., однако в 2014 – 2017 гг. наметилась тенденция к сокращению объема бытовых услуг на душу населения.

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 непродовольственного 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 (оборот розничной торговли сократился с 450,5 в 2014 г. до 435,6 млрд руб. в 2016 г.; оборот общественного питания с 16,8 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 на душу населения (с 2014 г. объем оказанных услуг на душу населения сократился с 21,4 тыс. руб. до 21,2 тыс. 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

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 стандартом 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

Анализ экономического развития г. Уфы в разрезе ключевых сфер экономики дополнен оценкой **конкурентоспособности видов экономической деятельности** (далее – ВЭД) с целью определения приоритетов экономического развития за период 2008–2017 гг., результаты которой представлены в таблице 1.2.1.

Безусловное лидерство с большим отрывом по конкурентоспособности принадлежит **«Производству кокса и 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%.

Таблица 1.2.1

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 кокса и нефтепродуктов	0,737	1
Добыча полезных ископаемых	0,482	2
Производство химических веществ и химических продуктов	0,326	3
Деятельность финансовая и страховая	0,273	4
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	0,269	5
Транспортировка и хранение	0,229	6
Производство машин и оборудования не включенных в другие группировки	0,225	7
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	0,221	8
Деятельность в области информации и связи	0,211	9

Виды экономической деятельности	Конкурентоспособность 2008–2017 гг.	
	ИК	Ранг
Группа II		
Производство пищевых продуктов	0,203	10
Предоставление прочих видов услуг	0,193	11
Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	0,183	12
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	0,182	13
Производство прочих транспортных средств и оборудования	0,181	14
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	0,179	15
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	0,176	16
Производство прочей неметаллической минеральной продукции	0,176	17
Группа III		
Образование	0,168	18
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	0,160	19
Строительство	0,158	20
Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	0,155	21
Производство резиновых и пластмассовых изделий	0,153	22
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,141	23
Производство кожи и изделий из кожи	0,109	26

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 ВЭД: «**Производства химических веществ и химических продуктов**» 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 не включенных в другие группировки**», 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.

«**Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха**». 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 прочих транспортных средств и оборудования»*, 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»)³.

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 *«Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг»*, 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 не включенных в другие группировки»*, *«Производство прочих транспортных средств и оборудования»*, *«Производство химических веществ и химических продуктов»*, *«Строительство»*, а также *«Образование»* и *«Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг»*.

³ 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».

1.2.2 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. За период с 2008 по 2018 гг. численность населения города возросла с 1028,6 до 1131,4 тыс. чел., что составляет 9,5%.

2. Сокращение смертности населения с 12,4% до 10,8% в период 2008-2017 гг.

3. 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.

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

6. 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.).

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. 1.2.3).

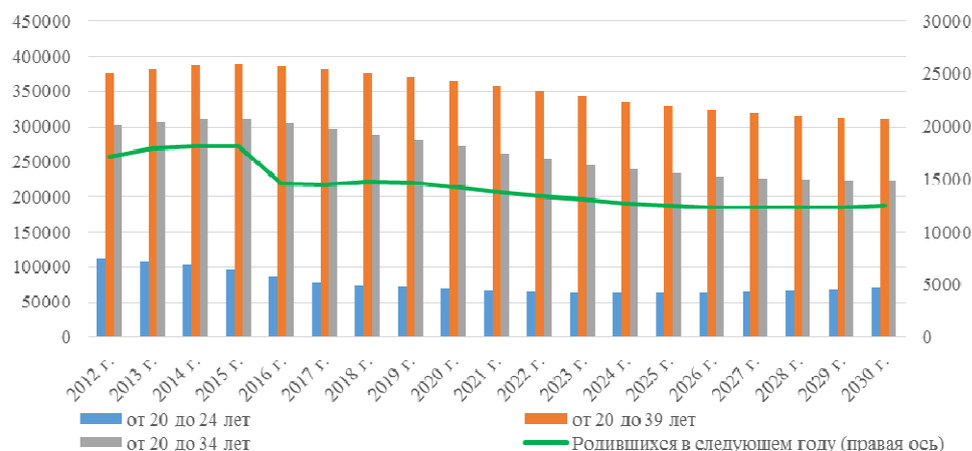


Рисунок 1.2.3. Прогноз численности отдельных возрастных групп населения г. Уфы, тыс. чел.

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%). Доля населения моложе трудоспособного возраста увеличилась с 15,0% до 18,8%, доля трудоспособного населения сократилась с 65,9% до 59,4% за период 2008 – 2017 гг.
3. Увеличение демографической нагрузки на трудоспособное население вследствие сокращения доли этой группы в общей структуре населения с 65,9% до 59,4% в период 2008-2017 гг.

Здравоохранение

До 1 января 2015 г. Администрацией г. Уфы реализовывались полномочия по 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 г. 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) вследствие ухудшения состояния здоровья матерей и низкой степени выявления пороков развития детей.

Основными проблемами развития сферы здравоохранения г. Уфы являются:

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

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 регистрируемой безработицы. Численность безработных за 2008-2017 гг. сократилась на 37% (с 8,2 до 5,1 тыс. чел.), а уровень регистрируемой безработицы – в 1,8 раза (с 1,58% в 2008 г. до 0,86% в 2017 г.).

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. Эти изменения вызваны структурными сдвигами в экономике города, несоответствием спроса и предложения на рынке труда.

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

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

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. 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.

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

4. 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.

5. 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%.

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

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%.⁴

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.

Увеличение загруженности образовательных учреждений вызван более высокими темпами роста численности детей по сравнению с темпами роста строительства/реконструкции образовательных учреждений.

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.

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

⁴ 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»)

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.

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, с 7200 чел. до 11420 чел. в 2008–2017 гг.

4. Уровень фактической обеспеченности библиотеками на 2017 г. составлял 88,7% от нормативной потребности, количество выданных документов (книг, периодических изданий и др.) выросло с 5 038,44 до 5 311,32 тыс. экз. в 2008–2017 годах.

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

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

1.2.3 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.

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 – Орджоникидзевогo) 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.

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

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

9. Наличие большого количества территорий, занятых садовыми некоммерческими товариществами, в том числе, расположенных на затопляемых 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.

10. 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).

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. При этом распределение жилого фонда по муниципальным районам города не претерпело существенных изменений (наибольший объем жилого фонда города сосредоточен в Октябрьском районе).

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, 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.

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. Жилой фонд на территории городского округа составляет 26814,18 тыс. кв. м. 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. Предъявление 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. Нарращивание 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. Невзаимосвязанная 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.

1.2.4 Городское хозяйство

Жилищно-коммунальный комплекс

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), привлечение новых энергосберегающих технологий в коммунальном обустройстве, расширение конкуренции в коммунальной сфере.

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 экономического, 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 подвижного состава (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 неэффективной работы общественного транспорта, разрыва маршрута и снижения протяженности трамвайных путей с 57 км в 2006 г. до 37 км в 2018 г., а 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 финансирование строительства и реконструкции инженерно-транспортной инфраструктуры, в том числе, искусственных сооружений.

Инженерная инфраструктура

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

1. Увеличение протяженности коммунальных сетей, увеличение их плотности.
2. Стабилизация в 2015–2017 гг. удельного потребления коммунальных ресурсов – газа, холодной и горячей воды, тепловой энергии.
3. Рост надежности системы электроснабжения города, снижение числа аварий.
4. Активное использование передовых информационных технологий и проектных решений.
5. Совершенствование качества предоставляемых ресурсов и услуг коммунальных систем жизнеобеспечения.

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.

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 муниципального 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 млн. 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.

Существующие в области благоустройства города *проблемы*:

1. Низкий уровень благоустройства по следующим направлениям:

– значительная доля неосвещаемых улиц – 50,9% 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 детских и спортивных площадок;

– наличие территорий общего пользования в районах усадебной застройки, где необходимо проведение работ по реконструкции и комплексному благоустройству.

2. Дефицит парковочных мест.

3. Отсутствие единой концепции по эстетическому оформлению города, включая территории, где планируется реновация. В целом необходимо повысить степень «запроектированности» городской среды и 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 городской среды 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.

1.2.5 Система муниципального управления и бюджетной политики

Система органов местного самоуправления (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 орган 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.

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.

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.

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.

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

1. Рост уровня электронного взаимодействия при принятии управленческих решений: 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.

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.

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 pgu.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%⁵.

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 (через сайты подразделений Администрации – 76,8%; посредством личных сообщений – 19%; через ЕПГУ и РПГУ – 1,5%; через МФЦ – 0,8%; иным способом – 1,9%).

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»,

⁵ По данным отдела муниципальных услуг Управления экономики и стратегического планирования Администрации г. Уфы.

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.

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. 1.2.4).

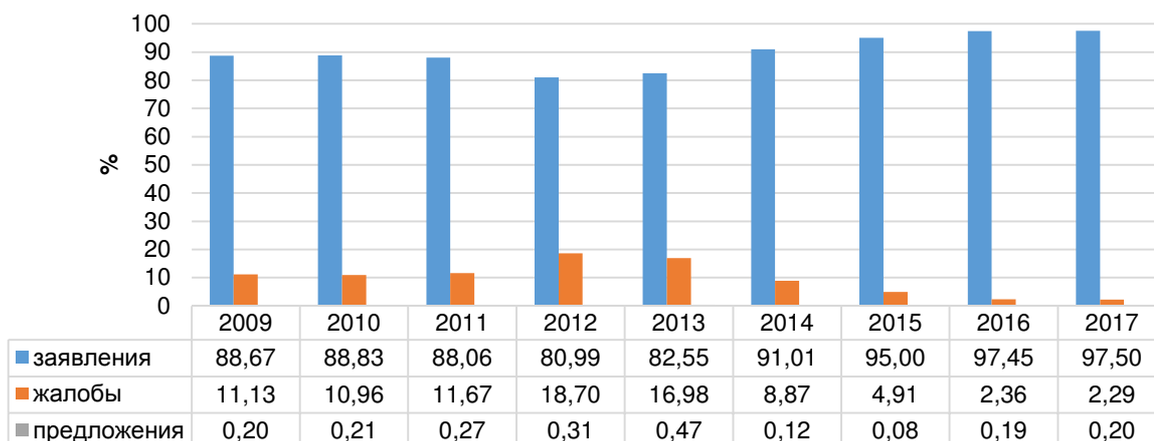


Рисунок 1.2.4. Структура обращений в Администрацию г. Уфы в 2009–2017 гг., %

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 использования имущества и имущественных налогов. Указанные доходы оказались наиболее быстрорастущими за 2008–2017 гг.: 1) доходы от продажи имущества – в 16,9 раз в сопоставимых ценах; 2) продажа земельных участков – в 3,1 раза; 3) аренда

земли – в 2,3 раза; 4) налог на имущество физических лиц – в 4,4 раза (в том числе в 2,4 раза в сравнении с 2016 г.).

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. 1.2.5).

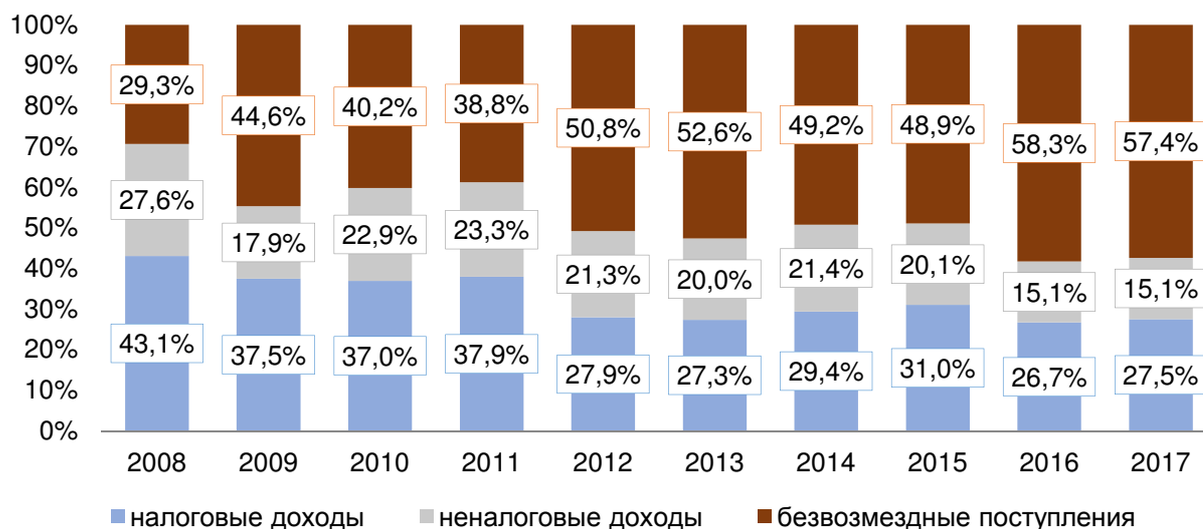


Рисунок 1.2.5. Структура доходов бюджета г. Уфы

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.

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. Снизились показатели собираемости по местным налогам. В 2017 г. Уфа занимала 8-е место по городским округам Республики Башкортостан со значением 87,7%.

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 Федерации⁶. 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

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%)⁷;

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. 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.

Основными проблемами системы управления муниципальной собственностью являются:

⁶ 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%.

⁷ 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.

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.)⁸. 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. 1.2.6).

⁸ 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>.

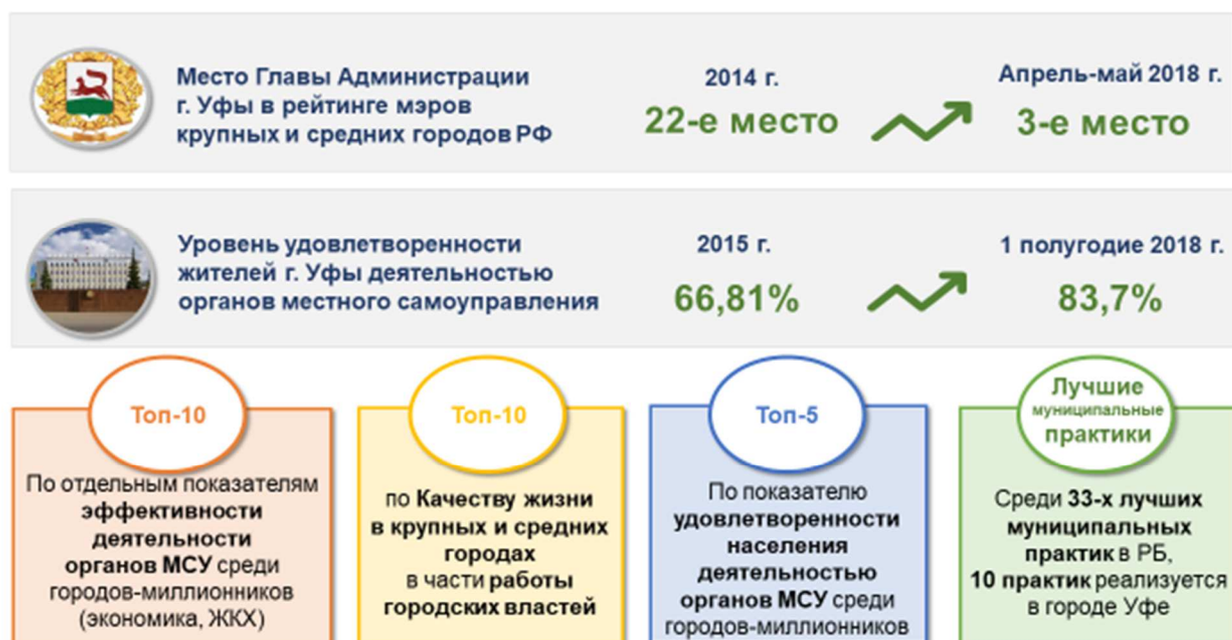


Рисунок 1.2.6. Рейтинговые позиции г. Уфы по эффективности муниципального управления по отдельным направлениям

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 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.

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

Сравнительный анализ экономического развития Уфы с городами-миллионниками⁹ и субмиллионниками¹⁰ 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 Института социально-экономических исследований УФИЦ РАН. Результаты рейтинговой оценки г. Уфы относительно городов-миллионников и субмиллионников представлены на рисунке 1.3.1.



Рисунок 1.3.1. 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.

⁹ 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.

¹⁰ Города-субмиллионники (5 ед.) – города России с населением свыше 600 тыс. чел., в том числе города: Краснодар, Саратов, Тюмень, Ижевск, Ульяновск.

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. 1.3.2.). 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.

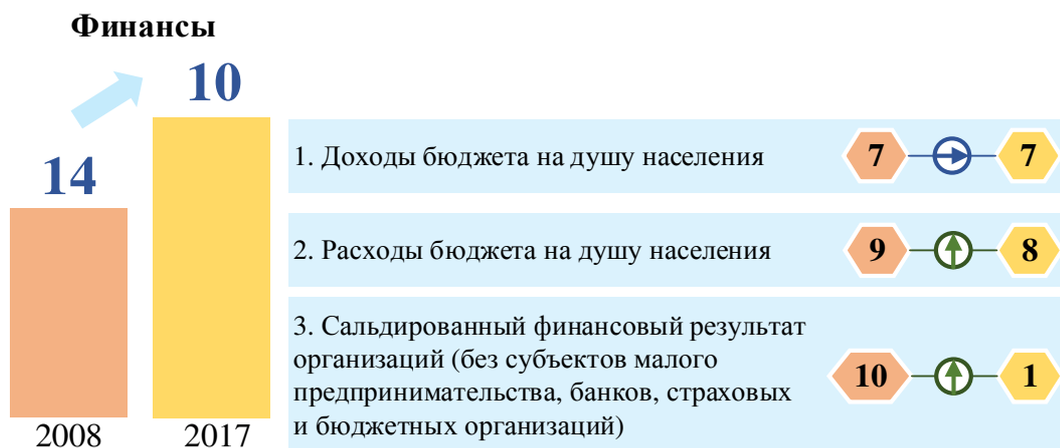


Рисунок 1.3.2. Рейтинговая оценка конкурентоспособности г. Уфы среди городов-миллионников и субмиллионников за 2008 и 2017 гг. (по блоку «Финансы»)

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 1.3.3.

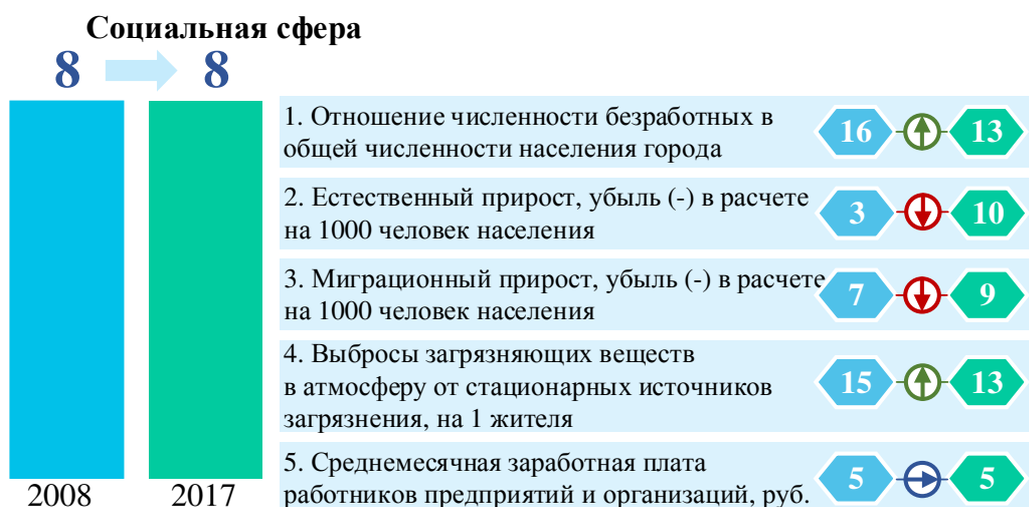


Рисунок 1.3.3. Рейтинговая оценка конкурентоспособности г. Уфы среди городов-миллионников и субмиллионников за 2008 и 2017 гг. (по блоку «Социальная сфера»)

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. 1.3.4).

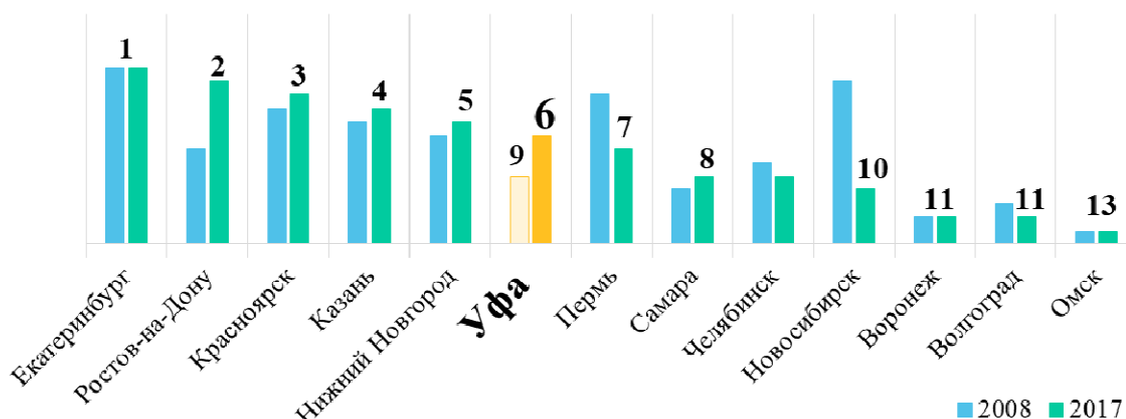


Рисунок 1.3.4. Итоговый рейтинг оценки конкурентоспособности городов-миллионников за 2008 и 2017 гг.

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**.

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

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.

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.

Особенности системы расселения

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

На основе учета транспортной доступности, интенсивности маятниковой миграции, плотности расселения спутниковую зону города-ядра Уфы можно разделить на два пояса (табл. 1.4.1).

Таблица 1.4.1

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.

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.

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.

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, в сочетании с возможностью занятости в Уфе.

Естественный прирост. На общий прирост численности населения 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 в Иглинском и Уфимском районах (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 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 (поселке городского типа 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.

Инвестиции и производственная структура экономик

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 (1,03 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 вместе с невысоким уровнем заработной платы приводит к росту маятниковой миграции.

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.).

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.

1.5 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. 1.5.1).

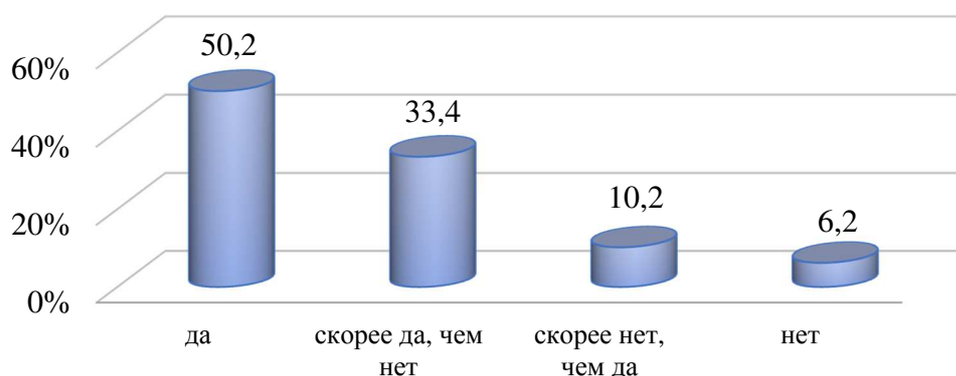


Рисунок 1.5.1. Распределение ответов респондентов на вопрос: «Нравится ли Вам жить в г. Уфе?»

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. 1.5.2).

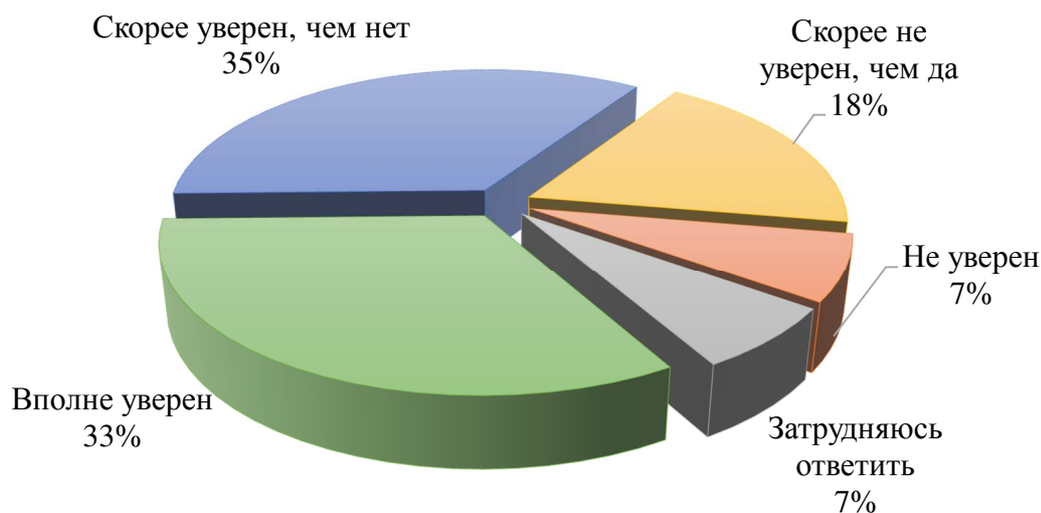


Рисунок 1.5.2. Распределение ответов респондентов на вопрос: «Насколько Вы сегодня уверены в своем будущем?»

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.

1.6 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. 1.6.1.) (приложения 2,3).

Таблица 1.6.1

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.
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. 	<ul style="list-style-type: none"> • Нерациональная транспортно-планировочная структура, недостаточно высокий уровень организации управления движением транспорта. • 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.

Ключевые направления по усилению сильных сторон, устранению существующих слабых сторон и преодолению угроз внутренней и внешней среды представлены в приложении 4.

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 – удобный, комфортный, гостеприимный город, создающий условия для развития бизнеса и реализации потенциала горожан во всех областях (рис. 2.1).

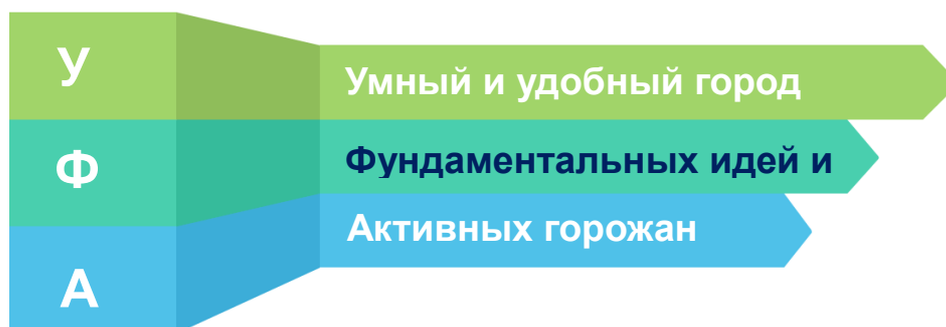


Рисунок 2.1 – Миссия г. Уфы

Стратегическая цель – обеспечить повышение качества жизни населения, уровня развития городского хозяйства, инфраструктуры, социально-экономического развития и стать высокотехнологичным центром компетенций Республики Башкортостан.

Основные задачи к 2030 г.:

- 1) обеспечить устойчивый рост экономики города;
- 2) создать комфортную социальную среду для жизни населения;
- 3) обеспечить сбалансированное пространственное развитие;
- 4) повысить надежность функционирования городского хозяйства и безопасность жизнедеятельности населения;
- 5) повысить качество муниципального управления и бюджетной политики.

Мерой достижения стратегической цели являются лидирующие позиции по приоритетным направлениям среди городов-миллионников.

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 достижения стратегической цели 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, создание условий для развития конкуренции, 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 дороги 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

Стратегические приоритеты (рис. 2.2):

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, конкуренции.

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, 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 2.2. Приоритетные направления развития г. Уфы до 2030 г.

2.2 Сценарии развития на период 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;

– Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2036 года, Прогноз социально-экономического развития Республики Башкортостан на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов (одобрен распоряжением Правительства Республики Башкортостан от 25 октября 2018 года № 1034-р), Основные параметры

прогноза социально-экономического развития Республики Башкортостан на среднесрочный и долгосрочный периоды (одобрены распоряжением Правительства РБ от 7 сентября 2018 года № 847-р);

– 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 – консервативный, умеренно-оптимистичный и целевой сценарии (рис. 2.3).

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ОРИЕНТИРЫ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

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 РФ, послания Главы Республики Башкортостан

Параметры прогноза СЭР РФ на период до 2036 года, прогноза СЭР РБ на 2019 год и на период до 2021 года, прогноза СЭР РБ на среднесрочный и долгосрочный периоды

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 Администрацией ГО г. Уфа Республики Башкортостан

НАИБОЛЕЕ ВЕРОЯТНЫЕ СЦЕНАРИИ ДОЛГОСРОЧНОГО РАЗВИТИЯ Г. УФЫ



Рисунок 2.3. Вероятные сценарии долгосрочного развития г. Уфы

1. **Консервативный (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. **Целевой 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 целевого сценария 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 Приоритетное направление «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: обеспечить устойчивый рост экономики города.

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 развитию конкуренции на рынках товаров, работ, услуг.
5. Содействие обеспечению населения города необходимым ассортиментом качественных и безопасных потребительских товаров и услуг.
6. 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 позиций 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.

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, 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», в числе которых:

- научно-производственный кластер наноматериалов и изделий из них;

- биотехнологический кластер;

- информационно-коммуникационный кластер;

- фармацевтический кластер.

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;

– 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.

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;

– 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.

3.1.2 Повышение инвестиционной привлекательности города и развитие внешнеэкономической деятельности

Обеспечение устойчивого экономического роста и конкурентоспособности предприятий города во многом определяется его инвестиционной привлекательностью. Актуальность задачи повышения инвестиционной привлекательности обуславливается необходимостью развития инженерной инфраструктуры города и улучшения инвестиционного имиджа, обеспечивающих условия для привлечения инвестиций в промышленный сектор, строительство социальных объектов, развитие сферы туризма и других секторов экономики. Целевые индикаторы по данному разделу представлены в

таблице 3.1, достижение которых к 2030 г. обеспечивается за счет реализации инвестиционных проектов, указанных в приложениях 10.1 – 10.14.

Достижения и конкурентные преимущества

1. Наличие уникальных компетенций по производству важных видов продукции, в том числе: производство нефтепродуктов, химическая продукция, машиностроение (производство авиационных двигателей), лекарственные препараты и др.;

2. Удобное географическое расположение на границе Азии и Европы, пересечении крупных транспортных магистралей федерального и международного значения;

3. Относительно благоприятные условия для развития СМСП в секторе обрабатывающих производств;

4. Наличие высокого научно-образовательного потенциала;

5. Высокая обеспеченность туристской инфраструктурой.

Ключевые проблемы и вызовы

1. Негативное влияние на динамику объемов инвестирования в г. Уфе за анализируемый период таких факторов как высокие ставки по кредитам, снижение платежеспособного спроса населения, недостаточная эффективность сопровождения инвестиционных проектов на различных этапах их реализации, низкий уровень влияния органов местного самоуправления на инвестиционную политику крупных и средних предприятий.

2. Низкий уровень бюджетных инвестиций на душу населения по сравнению с другими городами-миллионниками.

Ожидаемые результаты

Реализация заложенных в Стратегии инвестиционных проектов будет способствовать:

1. Созданию новых высокопроизводительных рабочих мест, обеспечению занятости и повышению доходов населения;

2. Формированию г. Уфы как высокотехнологичного центра компетенций Республики Башкортостан;

3. Улучшению условий жизни населения за счет повышения качества городской среды, в т. ч. качества и доступности социальной инфраструктуры;

4. Повышению уровня взаимодействия между государством, бизнесом и населением при реализации инвестиционных проектов, эффективному использованию земельных и имущественных ресурсов города.

Задачи

1. Создание благоприятных условий для повышения инвестиционной активности предприятий г. Уфы, привлечения в экономику города инвестиционных ресурсов государства, бизнеса и населения;

2. Содействие максимальному использованию потенциала внешнеэкономической деятельности для продвижения положительного имиджа г. Уфы, способствующего развитию деловых коммуникаций, установлению новых и развитию существующих связей.

Показатели

1. Рост объема инвестиций в основной капитал (по крупным и средним предприятиям) на душу населения к 2030 г. до 201,5 тыс. руб./чел.

2. Увеличение объема инвестиций в основной капитал (по крупным и средним предприятиям) к 2030 г. до 237,7 млрд руб.

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»¹¹ в части повышения уровня взаимодействия, координации и ответственности структурных подразделений Администрации в рамках своих компетенций при сопровождении инвестиционных проектов;

- подготовки Соглашения о сотрудничестве между Администрацией ГО г. Уфа РБ и Корпорацией развития РБ в области инвестиционной деятельности;

- разработки положения о проектных офисах и рабочих группах при межведомственной инвестиционной комиссии Администрации г. Уфы по сопровождению инвестиционных проектов;

- 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;

¹¹ Утвержден постановлением Администрации г. Уфы № 653 от 26.04.2018 г.

– 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 мероприятий, направленных на формирование положительного инвестиционного имиджа г. Уфы, 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 ГО г. Уфа РБ;

– повышения эффективности привлечения бюджетных средств для финансирования муниципальных проектов 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;

– 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.

– 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: **«Уфа – город сильного малого и среднего бизнеса и развитой предпринимательской инициативы»**.

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 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;

- подготовка данных по стандартным требованиям для автоматизации доступа СМСП г. Уфы к мерам и услугам по их поддержке в виде оцифрованного реестра для размещения в информационных ресурсах Республики Башкортостан.

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.

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.

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;

– определение 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:

– мониторинг новых торговых объектов:

- торговых центров, торгово-сервисных комплексов с преимущественным размещением в районах с недостаточной обеспеченностью торговыми площадями (Черниковка, Дема, Затон, Шакша);

- оптово-логистических распределительных центров;

- магазинов шаговой доступности, реализующих, в том числе продукцию республиканских товаропроизводителей;

– мониторинг развития предприятий, предоставляющих бытовые услуги, с широким спектром услуг типа «мультисервис»;

– мониторинг 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:

- мониторинг 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 развитие существующей туристской инфраструктуры звеньями, необходимыми для формирования современной и конкурентоспособной инфраструктуры туризма:

– содействие 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 «Формирование условий для развития городского туризма».

Цель проекта – формирование институциональных, организационно-управленческих, экономических условий для эффективного развития городского туризма:

– 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;

– модернизация 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 и английском языках и размещение ее объектов).

Проект 3 «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 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, имеющихся 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);

– разработка 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 субъектам туристской индустрии классификации средств размещения г.

Уфы.

Целевые индикаторы по разделу «Сильная экономика» представлены в таблице 3.1.

Таблица 3.1

Целевые индикаторы приоритетного направления «Сильная экономика»

Наименование показателя	2017 г.	2030 г.
1. Содействие развитию промышленного сектора экономики и инновационной деятельности		
Объем отгруженных товаров собственного производства по ВЭД «Промышленное производство» по крупным и средним предприятиям, млрд руб.	774,5	2125,8
Производительность труда на крупных и средних предприятиях, млн руб. /чел.	3,5	9,2
Доля инновационных товаров, работ и услуг в общем объеме отгруженной продукции, %	5,5	9,0
2. Повышение инвестиционной привлекательности города и развитие внешнеэкономической деятельности		
Объем инвестиций в основной капитал (по крупным и средним предприятиям) на душу населения, тыс. руб./чел.	91,0	201,5
Объем инвестиций в основной капитал по крупным и средним предприятиям, млрд руб.	102,7	237,7

Наименование показателя	2017 г.	2030 г.
3. Создание благоприятных условий для развития малого и среднего предпринимательства в приоритетных сферах экономики города		
Количество СМСП в расчете на 10 тыс. чел. населения, ед.	505,4	725,0
Доля занятых в СМСП в общей численности, занятых в экономике, %	37,2	44,0
4. Содействие обеспечению населения города необходимым ассортиментом качественных и безопасных потребительских товаров и услуг		
Оборот розничной торговли на душу населения, млн руб./чел.	0,405	0,798
Оборот общественного питания на душу населения, тыс. руб./чел.	12,0	21,2
Объем бытовых услуг на душу населения, тыс. руб. / чел.	21,2	39,8
5. Повышение конкурентоспособности городского туристского продукта		
Численность граждан Российской Федерации и иностранных граждан, размещенных в коллективных средствах размещения, тыс. чел.	634,6	1196,6

3.2 Приоритетное направление «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 комфортную социальную среду для жизни населения.

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 улучшения демографической ситуации

В целях улучшения демографической ситуации и восстановления семейных ценностей предлагается стратегическая инициатива «**Благоприятная демографическая ситуация**».

Стратегическая инициатива нацелена на сохранение численности населения, поддержание 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;
- создание условий для активного репродуктивного поведения и ответственного родительства;
- формирование системы семейных ценностей у молодого поколения и повышение статуса института семьи и брака;
- качественного лекарственного обеспечения;
- улучшения жилищных условий;
- предоставление земельных участков, предназначенных для строительства индивидуальных жилых домов льготным категориям граждан;
- 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 потребности экономики и бюджетной сферы города в квалифицированных кадрах, а также участие в выработке и реализации комплекса мер, направленных на удовлетворение выявленной в результате прогноза кадровой потребности работодателей;

- проведение профориентационных мероприятий с привлечением работодателей и экспертов в этой области в общеобразовательных учреждениях, 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;
- 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;
- 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:

- подготовка реестра объектов строительства/реконструкции/капитального ремонта 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:

- подготовка реестра объектов строительства новых школ и реконструкции существующих с целью увеличения количества мест и перевода обучения в общеобразовательных школах города в одну смену и создания современных условий для эффективной организации обучения детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью;
- 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 условия 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;
- содействие сохранению объектов культурного наследия;
- содействие созданию дома-музея Ф.И. Шаляпина;
- повышение доступности услуг, предоставляемых в сфере культуры и искусства для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

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 ДШИ;
- 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 ДШИ 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».

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;
- подготовка спортивного резерва, совершенствование системы физической подготовки в спортивных и общеобразовательных школах, вузах и колледжах;
- содействие развитию социально-ориентированных некоммерческих организаций, оказывающих общественно полезные услуги в области физической культуры и спорта.

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 в молодёжной среде, развитие сотрудничества молодежных организаций и НКО, разработка системы мер поощрения волонтеров;

- организация активного досуга молодежи. Проведение массовых мероприятий патриотической направленности, 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;
- совершенствование системы мер в области реализации трудового и профессионального потенциала молодёжи;
- 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);
- 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;
- 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 Содействие развитию 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 определение потребности и рассмотрение вопроса 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, здорового образа 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 «Социальный комфорт горожан» представлены в таблице 3.2.

Таблица 3.2

Целевые индикаторы приоритетного направления «Социальный комфорт горожан»

Наименование показателя	2017 г.	2030 г.
1. Демографическое развитие		
Коэффициент естественного прироста населения, ‰	2,13	0,3
2. Развитие рынка труда и обеспечение занятости населения		
Уровень зарегистрированной безработицы, %	0,86	0,75
Доля занятых в экономике от общей численности населения, %	44,0	44,2
Среднемесячная заработная плата, тыс. руб.	42,3	90,0
Численность пострадавших при несчастных случаях на производстве в расчете на 1000 работников, ед.	1,1	0,8
Коэффициент миграционного прироста населения в трудоспособном возрасте, чел. на 10 000 чел. населения	33,9	35,3
3. Развитие системы образования		
Доступность дошкольного образования для детей в возрасте от 2 месяцев до 3 лет, %	56,8	100
Доля обучающихся в 1 смену от общего количества школьников, %	82,7	100
Охват детей в возрасте 5-18 лет дополнительным образованием, в организациях различной организационно-правовой формы собственности, %	73,3	80,0
Удовлетворенность населения услугами в сфере образования, %	-	75
4. Событийная активность и культура, разнообразие досуга		
Оценка удовлетворенности населения г. Уфы услугами в сфере культуры, %	88,1	100
Обеспеченность учреждениями культурно-досугового типа, %	81	100
Доля детей, привлекаемых к участию в творческих мероприятиях в целях выявления и поддержки юных талантов, в общей численности детей, %	7,5	14
Число посещений музеев, библиотек, учреждений культурно-досугового типа, парков, на 1000 чел. населения	3335	3400
5. Развитие физической культуры и спорта		
Доля населения города, систематически занимающегося физической культурой и спортом в общем числе населения г. Уфы в возрасте от 3 до 79 лет, %	35,6	59,0
6. Формирование молодёжной политики, обеспечивающей образовательную успешность и социальную мобильность молодёжи		
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	38,9
Количество участников мероприятий по созданию условий и возможностей для успешной реализации профессионального и творческого потенциала молодежи, чел.	13000	20000
Доля молодежи, посещающей учреждения молодежной политики на постоянной основе, %	3,3	4,6
7. Развитие системы социального обслуживания и поддержки населения		
Обеспеченность центрами психолого-педагогического сопровождения, с учетом рекомендуемого норматива 1 Центр на 5 тыс. детского населения, ед.	Менее 1	1
Уровень удовлетворенности граждан качеством услуг, предоставляемых в Центрах психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи г. Уфы, %	75	75
8. Развитие сферы здравоохранения		
Смертность трудоспособного населения от всех причин, ‰	10,8	10,8

3.3 Приоритетное направление «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: обеспечить сбалансированное пространственное развитие.

Задачи направления (рис. 3.3):

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.



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 Монумена 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 транспортно-пересадочных узлов, 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;
- развитие программы «Городская электричка» с учетом исключения движения грузовых составов с селитебной территории Уфимского полуострова;
- создание удобных и безопасных транспортно-пересадочных узлов, а также перехватывающих парковок;
- 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;

– 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 взаимосвязке 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 взаимосвязки 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 брендированию 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 «Эффективность использования земельно-имущественного комплекса».

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 «Соблюдение баланса частных и публичных интересов».

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 6).

Целевые индикаторы по разделу «Гармоничное жизненное пространство» представлены в таблице 3.3.

Таблица 3.3

**Целевые индикаторы приоритетного направления
«Гармоничное жизненное пространство»**

Наименование показателя	2017 г.	2030 г.
Доля охвата территории городского округа с наличием документации по планировке территории, утвержденной в установленном порядке, %	65	100
Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя, кв.м	23,7	28,03
Доля предприятий с разработанными проектами СЗЗ (от предприятий 1-3 классов опасности), %	47	100
Коэффициент соблюдения расписания маршрутов регулярных перевозок	0,5	0,85
Средняя скорость сообщения наземного пассажирского транспорта, км/ч	18	23
Обеспечение населения местами хранения личного автотранспорта, %	22	50
Достижение загруженности транспортными потоками мостовых переходов, %	80	45

3.4 Приоритетное направление «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: повысить надежность функционирования городского хозяйства и безопасность жизнедеятельности 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. «Иновационный жилищно-коммунальный комплекс».
2. «Услуги без нареканий».

Проект 1 «Иновационный 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 расширение 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 для 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, что 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) возможные мероприятия:
- введение системы предоплаты за жилищно-коммунальные услуги;
 - 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 – приоритетное развитие общественного транспорта за счет модернизации и обновления его материально-производственной базы, реализация инновационных проектов в сфере транспортных перевозок и дорожного строительства, повышение эффективности, экономичности, экологичности и безопасности транспортной системы для 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 комфорта 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 и эвакуации автомобилей на спецстоянки;

- реновацию общественного транспорта, в том числе замену автопарка коммерческих перевозчиков с автобусов малого класса на транспортные средства большей комфортности;
- внедрение системы безналичной оплаты проезда и ввод Единой транспортной карты;
- разработка стандарта пассажирских перевозок и введение единого стиля для всего общественного транспорта;
- корректировка и оптимизация маршрутной сети с учетом доступности остановок общественного транспорта жителями и гостями Уфы;
- 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 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;
- соединение трамвайных путей в северной и южной частях Уфы с развитием и строительством новых линий, увеличением маршрутной сети в целях доступности для населения данного вида 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:

- содействие в создании 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;
- инициирование возрождения до 2030 г. авиакомпании «Башкирские авиалинии» с учетом наличия собственного топливозаправочного комплекса, базы техобслуживания и актуальности 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 расширением 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 города.
2. Надежная инфраструктура жизнеобеспечения – залог удовлетворенности граждан.

Проект 1 «Надежные и функциональные искусственные сооружения – основа безопасности 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:

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.

Развитие коммунального хозяйства города должно осуществляться в таких направлениях, как: повышение надежности объектов коммунальной инфраструктуры и качества коммунальных услуг, а также 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 кольцуемых газопроводов высокого давления (между микрорайоном Тужиловка 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:

- развитие эффективной системы уличного освещения;
- комплексное благоустройство дворовых территорий;
- реконструкция парков и скверов города при сохранении имеющейся площади под зелеными насаждениями, реализация концепции «Город в парке»;
- 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;
- формирование и регулирование системы ритуальных услуг с учетом требований действующего законодательства;
- 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 «Уфхимпром».

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 экологическими 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 «Уфхимпром» (совместно с Правительством РБ и Минэкологии РБ).

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 криминогенных 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 «Качественная городская среда» представлены в таблице 3.4.

Таблица 3.4

Целевые индикаторы приоритетного направления «Качественная городская среда»

Наименование показателя	2017 г.	2030 г.
1. Жилищно-коммунальный комплекс		
Доля площади жилищного фонда, обеспеченного всеми видами благоустройства, в общей площади жилищного фонда города, %	91,4	95,0
Уровень износа объектов коммунальной инфраструктуры, %	62,0	54,4
Доля граждан, принимающих участие в решении вопросов развития городской среды, %	...	30
2. Дорожное хозяйство и транспортная инфраструктура		
Уровень удовлетворенности населения города качеством предоставления транспортных услуг, %	51,8	75,0
Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования муниципального значения, соответствующих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования муниципального значения, %	78,00	79,25
Доля дорожно-транспортных происшествий на автомобильных дорогах муниципального значения, совершению которых сопутствовало наличие неудовлетворительных дорожных условий, в общем количестве дорожно-транспортных происшествий по РБ, %	54,3	28,0
Доля населения, проживающего в населенных пунктах, имеющее регулярное автобусное и (или) железнодорожное сообщение с административным центром городского округа, в общей численности населения городского округа, %	99,98	100,0
3. Инженерная инфраструктура		
Доля городского населения обеспеченного качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения, %	98,6	100,0
Индекс качества городской среды, %	100	130
4. Благоустройство		
Благоустройство парков и скверов города при сохранении имеющейся площади под зелеными насаждениями, ед.	2	3
Обеспеченность населения парковками, %	22,0	35,0
Обустройство велосипедных дорожек, км	0	0,9
Освещенность улиц, %	49,1	100,0
5. Благоприятная экологическая обстановка		
Количество несанкционированных свалок, выявленных на 1 января 2018 г., ед.	11	0
Масса обезвреженных отходов из шламонакопителей, тыс. тонн	0	500
Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку в общем объеме отходов, вывезенных с мест накопления, %	25,0	90,0
6. Безопасная городская среда		
Доля населения и территорий города, охваченных мероприятиями по защите от чрезвычайных ситуаций, %	70,0	90,0

Наименование показателя	2017 г.	2030 г.
Экономический ущерб от пожаров на 1 кв. км. млн. руб.	0,016	0,014
Количество пострадавших от пожаров на 1000 чел., чел.	0,065	0,053
Количество погибших от несчастных случаев на воде на 1000 чел., чел.	0,0123	0,0088

3.5 Приоритетное направление «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: повысить качество 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. «Инновации 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 немунципальных 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 бесхозяйного имущества;

– «Народная инвентаризация»¹², предполагающая передачу на специализированный электронный ресурс Администрации г. Уфы активными гражданами сведений о бесхозяйных объектах недвижимости, неиспользуемых земельных участках, несанкционированных свалках, незаконно установленных гаражах и торговых объектах, а также размещении автотранспорта на зеленых зонах, детских площадках 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);

¹² По опыту городов-миллионников Казани и Самары.

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;

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 «Эффективная и открытая власть» представлены в таблице 3.5.

Таблица 3.5

Целевые индикаторы приоритетного направления «Эффективная и открытая власть»

Наименование показателя	2017 г.	2030 г.
1.Обеспечение сбалансированной бюджетной политики		
Обеспечение ежегодного прироста поступлений по налоговым доходам в бюджет городского округа, %	7,5	3,1
Объем налоговых и неналоговых доходов бюджета городского округа на 1 человека, тыс. руб.	9,1	13,8
Обеспеченность собственных расходов бюджета городского округа налоговыми и неналоговыми доходами, %	84,9	99,1
Степень качества управления муниципальными финансами, степень	II	I
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	66,8
2.Муниципальная собственность		
Объем поступлений в местный бюджет от аренды муниципального имущества и земельных участков, млн руб.	1987,0	2799,3
Количество оформленных актов осмотра в рамках «Сплошной инвентаризации», ед.	4481	4750
Доля заявлений, поданных в электронном виде на регистрацию прав либо на постановку на кадастровый учет, %	38,0	100,0
Доля площади земельных участков, являющихся объектами налогообложения земельным налогом, в общей площади земельных участков, подлежащих налогообложению земельным налогом в соответствии с федеральным законодательством, %	58,99	61,5
Объем неэффективных льгот по неналоговым доходам, млн. руб.	119,3	60,7
Проведение оценки рыночной стоимости объектов муниципальной собственности для целей продажи права аренды на них, ед.	516	600
3.Эффективность деятельности муниципальных унитарных предприятий		
Сокращение издержек МУП на производство и оказание услуг, %	5	от 3 до 5
Соответствие соотношения среднемесячной заработной платы руководителей, заместителей руководителей, главных бухгалтеров и среднемесячной заработной платы работников предельному уровню, раз	≤ 8	≤ 8
4.Система управления кадрами муниципальной службы		
Удельный показатель численности муниципальных служащих на 10 000 жителей, чел.	10,6	14,2
Доля муниципальных служащих, своевременно прошедших повышение квалификации (переподготовку), %	11,3	100,0
5.Информатизация муниципального управления		
Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого Администрацией городского округа, муниципальными организациями иностранного программного обеспечения, %	< 50	< 10
Доля муниципальных услуг, оказанных в электронной форме, в общем количестве оказанных муниципальных услуг на территории муниципального образования, %	0,4	25,0
Количество муниципальных информационных систем класса СППР для руководства органа МСУ, ед.	0	1
6.Взаимодействие с населением и институтами гражданского общества		
Доля граждан, принимающих участие в решении вопросов местного значения, %	10,0	30,0
Число зарегистрированных ТОС в городе, ед.	1,0	14,0

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 макромоделли 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.

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 11–13.

Прогноз демографического развития

В области **демографического развития** прогнозируется формирование противоречивых тенденций. В частности, в соответствии с консервативным сценарием, к 2030 г. численность постоянного населения города возрастет до 1156,7 тыс. чел., что лишь на 2,2% превышает значение 2017 г.¹³ Умеренно-оптимистичный и целевой сценарии 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.

¹³ Здесь и далее, если не указано иное, данные о численности населения приведены по состоянию на конец года

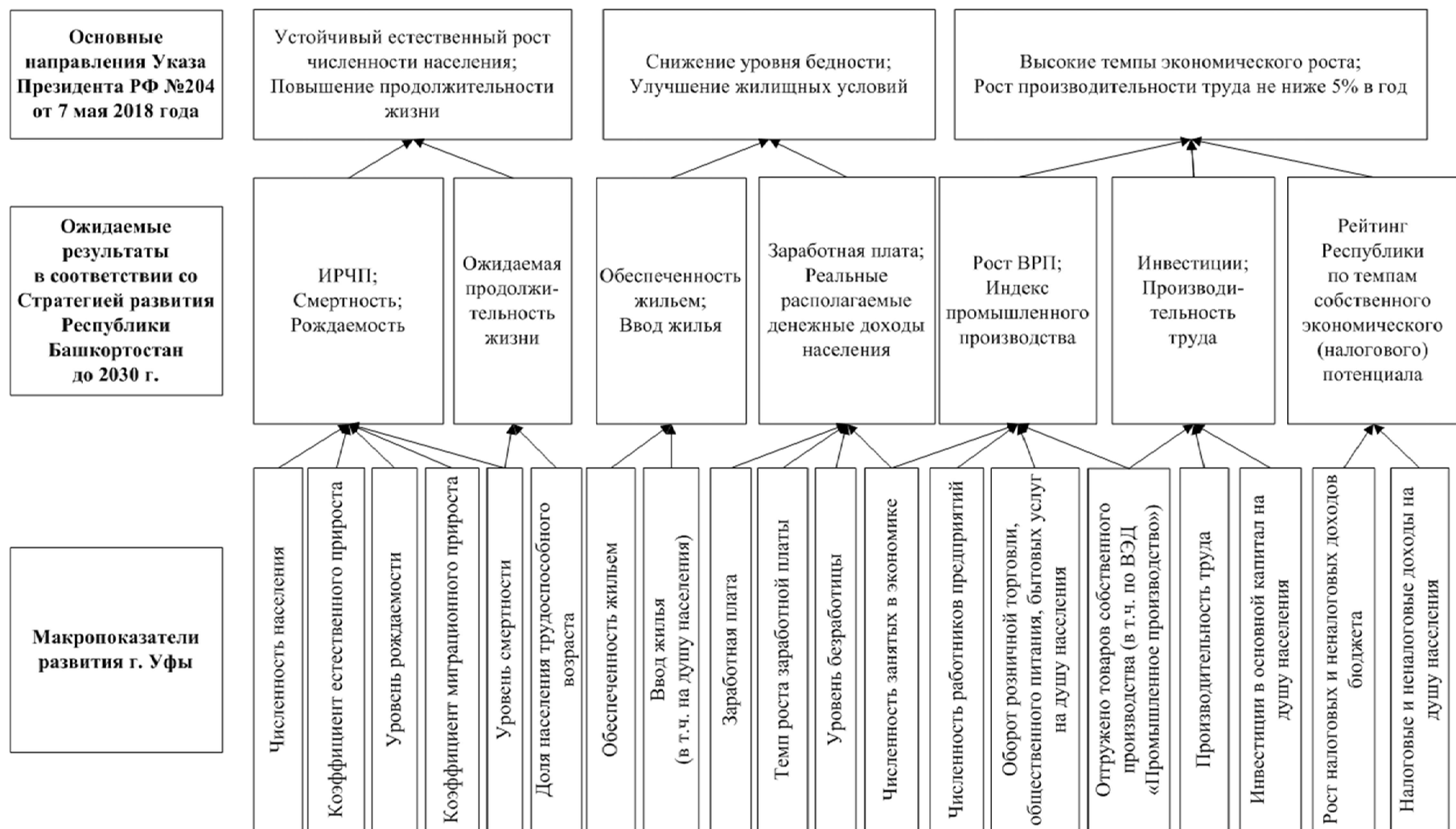


Рисунок 4.1. Взаимосвязь показателей стратегического развития муниципального, регионального и федерального уровней

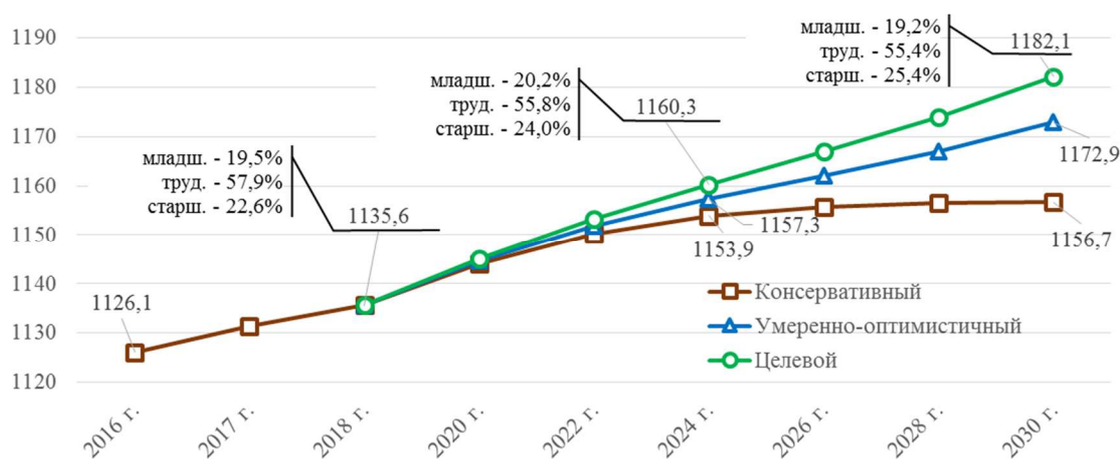


Рисунок 4.2. Прогноз численности и возрастной структуры населения г. Уфы до 2030 г., тыс. чел.

Все три сценария предполагают схожую динамику возрастной структуры населения, которая к концу рассматриваемого периода приведет к снижению доли населения трудоспособного возраста¹⁴ (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 14–16.

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 целевого сценария сопряжена с более значительным ростом данного показателя в связи с повышением продолжительности жизни населения. 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.

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. 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 консервативным сценарием к 2030 г. прогнозируется снижение значения уровня рождаемости в

¹⁴ Без учета изменения границ трудоспособного возраста.

рассматриваемый период до 10,3 родившихся на 1000 чел. населения Умеренно-оптимистичный сценарий предполагает увеличение уровня рождаемости до 10,9 промилле по сравнению с консервативным сценарием, а целевой сценарий – 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 консервативным сценарием (10,8 промилле в соответствии с умеренно-оптимистичным и целевым сценариями 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, наблюдавшийся ранее естественный прирост населения г. Уфы, начиная с 2023 г., сменится убылью (-2,1 промилле к 2030 г.). Умеренно-оптимистичный и целевой сценарии 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 консервативным сценарием (умеренно-оптимистичный сценарий – 2,6 промилле (порядка 3,0 тыс. чел. в год); целевой сценарий – 2,9 промилле (порядка 3,4 тыс. чел. в год)).

Прогноз экономического и социального развития

Развитие экономики города в соответствии с консервативным 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. 4.3). Умеренно-оптимистичный и целевой сценарии 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.

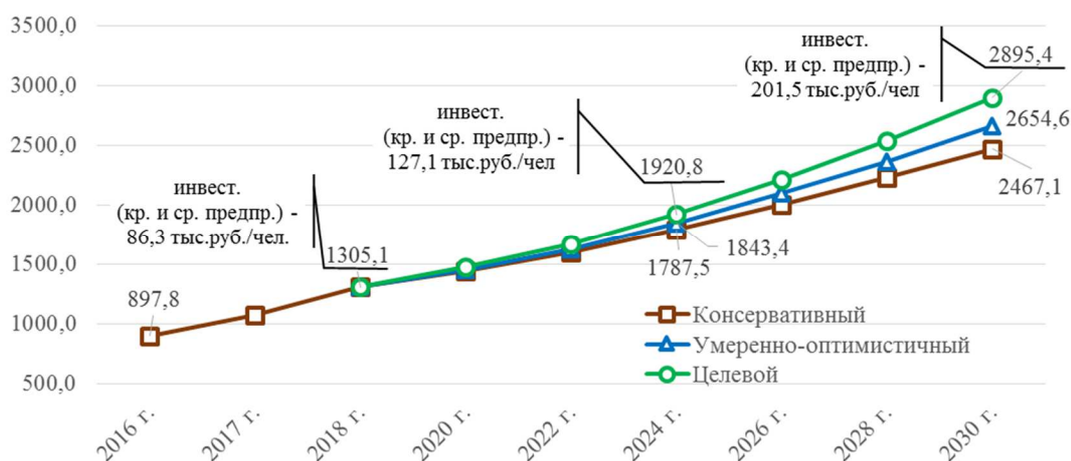


Рисунок 4.3. Отгружено товаров собственного производства и выполнено работ собственными силами, млрд руб.

Изменение объема выпуска продукции во многом является следствием **инвестиционной политики** предприятий, расположенных на территории города. В соответствии с консервативным сценарием объем инвестиций по крупным и средним предприятиям в основной капитал на душу населения в номинальном выражении к 2030 г. возрастет до 177,9 тыс. руб./чел., что составит 195,5% по отношению к уровню 2017 г. Однако в сопоставимых ценах прирост за аналогичный период – 8,5%. Реализация Стратегии позволит обеспечить рост значения данного показателя до 16,6% по умеренно-оптимистичному сценарию и до 36,1% по целевому сценарию, что в номинальном выражении составит 184,1 и 201,5 тыс. руб./чел. соответственно (рис. 4.4).

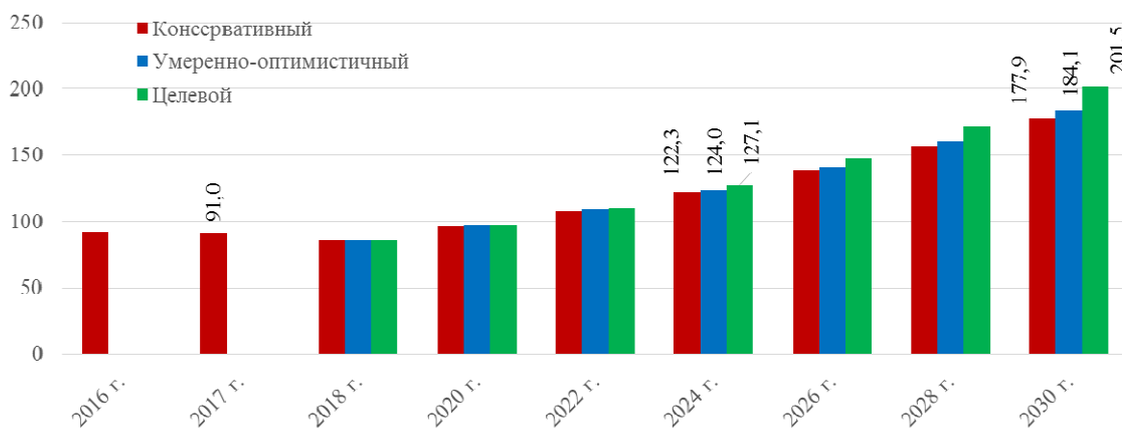


Рисунок 4.4. Объем инвестиций в основной капитал по крупным и средним предприятиям на душу населения, тыс. руб.

Другим значимым фактором развития экономики является повышение **производительности труда**. Оценка прироста выработки на одного работника¹⁵ в

¹⁵ 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

сопоставимых ценах ожидается на уровне 50,7% (в соответствии с консервативным вариантом) по отношению к значению 2017 г. 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. В рамках консервативного 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%. Целевой сценарий 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. 4.5).

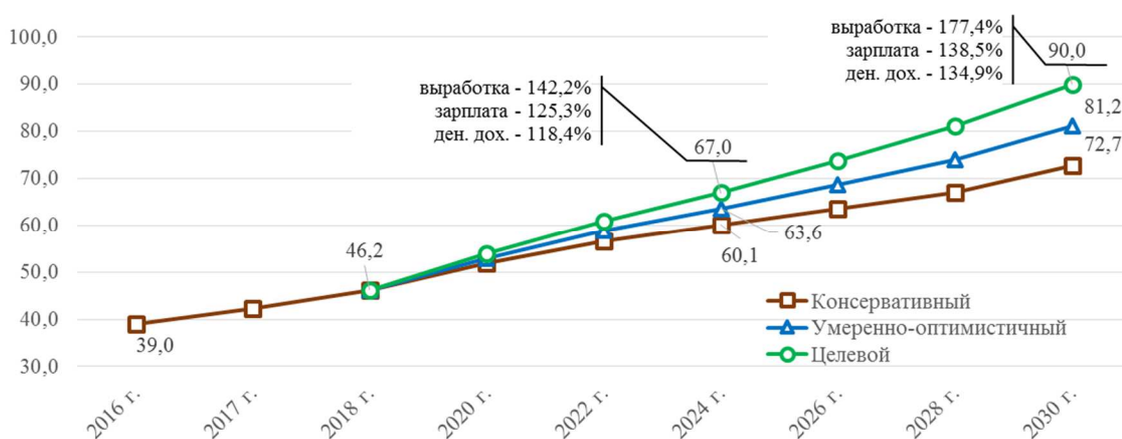


Рисунок 4.5. Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата (в ценах соответствующих лет, тыс. руб./чел. в мес.) и динамика показателей по отношению к уровню 2017 г. (в сопоставимых ценах)

Уровень регистрируемой **безработицы**, рассчитываемый как отношение числа безработных к общей численности рабочей силы, сохраняется на достаточно низком уровне и прогнозируется к 2030 г. в пределах от 0,75% (целевой сценарий) до 0,82% (консервативный 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 консервативным сценарием (55,9 и 59,6 тыс. руб./чел. в соответствии с умеренно-оптимистичным и целевым сценариям). Структура денежных доходов населения также претерпит ряд изменений. Консервативный сценарий предполагает повышение доли социальных трансфертов с 17,5% в 2017 г. до 19,3% в 2030 г., что объясняется увеличением числа и доли пенсионеров в общей численности населения города. Целевой сценарий 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 консервативным сценарием достигнет 731,0 тыс. руб./чел. в год, то есть 180,7% по отношению к уровню 2017 г. В соответствии с умеренно-оптимистичным сценарием рост за рассматриваемый период прогнозируется на уровне 190,1%, а в соответствии с целевым сценарием увеличится практически в 2 раза.

Прогнозируемое в соответствии с консервативным 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. 4.6).

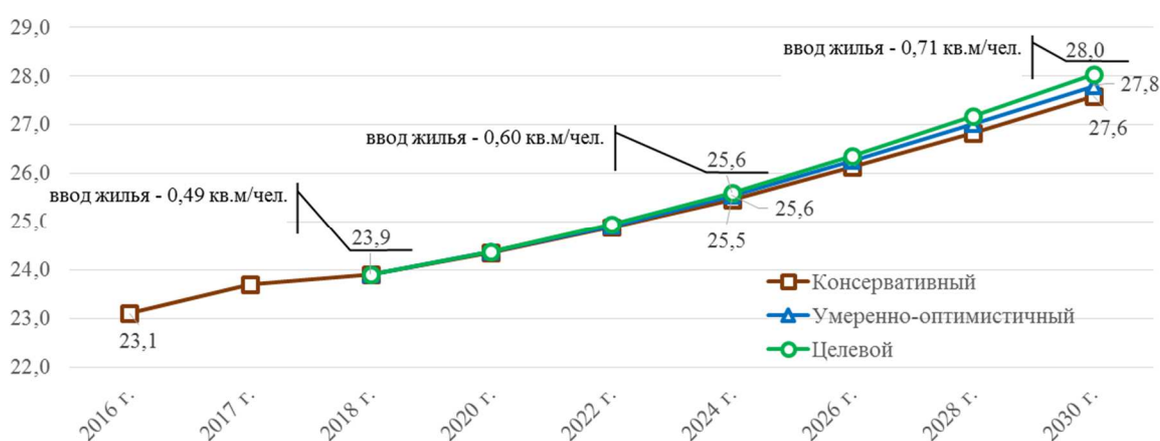


Рисунок 4.6. Обеспеченность жильем на душу населения, кв. м

Умеренно-оптимистичный сценарий предполагает достижение уровня ввода жилья на душу населения 0,65 кв. м/чел. (760,8 тыс. кв. м жилья), а целевой сценарий – достижение значения на уровне 0,71 кв. м/чел. (842,0 тыс. кв. м жилья).

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 с целевым сценарием.

В свою очередь, изменение величины доходов населения, а также иных показателей социально-экономического развития города приведет в соответствии с целевым сценарием к номинальному росту налоговых и неналоговых доходов бюджета г. Уфы на 157,8%. 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)¹⁶.

Таким образом, представленные прогнозные оценки свидетельствуют о том, что реализация Стратегии позволит преодолеть риски формирующихся негативных тенденций

¹⁶ <http://docs.cntd.ru/document/446619119>

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.

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» на 2014–2020 гг.	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» на 2014–2020 гг.	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» на 2014–2020 гг.	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» на 2014–2020 гг.	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» на 2014–2020 гг.	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» на 2016–2020 гг.	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.	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

№	Наименование программы	Основной исполнитель (структурное подразделение Администрации г. Уфы)
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
3. ГАРМОНИЧНОЕ ЖИЗНЕННОЕ ПРОСТРАНСТВО		
Разработка новых программ и стратегий		
1	Разработка и реализация комплексной программы жилищного строительства и реконструкции на территории городского округа города Уфа Республики Башкортостан на 2019 – 2024 гг. с ее пролонгацией до 2030 г.	Администрация городского округа город Уфа Республики Башкортостан
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
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

№	Наименование программы	Основной исполнитель (структурное подразделение Администрации г. Уфы)
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
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

№	Наименование программы	Основной исполнитель (структурное подразделение 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 приложениях 5.1 и 5.2.

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 17.

Ресурсные возможности всех секторов экономики города рассчитаны с учетом:

- аккумуляции 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

1. Место г. Уфы в рейтингах российских городов.....	162
2. SWOT-анализ социально-экономического развития г. Уфы. Оценка ситуации.....	165
3. SWOT-анализ социально-экономического развития г. Уфы. Оценка развития ситуации.....	172
4. Классификация сильных и слабых сторон развития г. Уфы.....	178
5.1. Целевые индикаторы Стратегии социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года.....	180
5.2. Целевые индикаторы Стратегии социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года.....	190
6. Предложения по развитию административных районов г. Уфы.....	192
7. Карта-схема направлений развития агломерационных процессов, в том числе пространственных связей г. Уфы.....	195
8. Карта-схема развития транспортной инфраструктуры города Уфы.....	196
9. Карта-схема территорий приоритетной трансформации и развития города Уфы.....	197
10.1. Реализуемые инвестиционные проекты.....	198
10.2. Планируемые к реализации инвестиционные проекты.....	202
10.3. Инвестиционные намерения хозяйствующих субъектов г. Уфы.....	2033
10.4. Потребность в объектах сферы образования.....	2044
10.5. Потребность в дошкольных образовательных учреждениях.....	2088
10.6. Потребность в объектах физической культуры и спорта.....	2100
10.7. Потребность в объектах культуры.....	2111
10.8. Потребность в объектах здравоохранения.....	2122
10.9. Потребность в объектах в сфере молодежной политики.....	2144
10.10. Потребность объектах дорожного строительства.....	2155
10.11. Потребность в объектах благоустройства.....	2188
10.12. Потребность в развитии общественного электротранспорта.....	21919
10.13. Потребность в объектах водоснабжения и водоотведения.....	2200
10.14. Информация об объектах, возможных к передаче на условиях государственно-частного партнерства, муниципально-частного партнерства и концессионных соглашений.....	2277
11. Прогноз основных показателей социально-экономического развития городского округа город Уфа РБ на 2018–2030 гг. (консервативный сценарий развития).....	2288
12. Прогноз основных показателей социально-экономического развития городского округа город Уфа РБ на 2018–2030 гг. (умеренно-оптимистичный сценарий развития).....	2300
13. Прогноз основных показателей социально-экономического развития городского округа город Уфа РБ на 2018–2030 гг. (целевой сценарий развития).....	2322
14. Демографический прогноз (консервативный сценарий).....	2344
15. Демографический прогноз (умеренно-оптимистичный сценарий).....	2355
16. Демографический прогноз (целевой сценарий развития).....	2366
17. Финансовое обеспечение реализации Стратегии социально-экономического развития городского округа город Уфа, млн руб.	2377

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

**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</p> <p>Высокий покупательский потенциал.</p> <p>Сформированная инфраструктура потребительского рынка г. Уфы.</p> <p>Устойчивый рост розничного товарооборота.</p> <p>Стабильный рост числа торговых предприятий, торговых площадей, товарооборота.</p> <p>Высокий трудовой потенциал работников предприятий потребительского рынка, наличие учреждений, осуществляющих подготовку работников сферы торговли, общественного питания и бытового обслуживания населения.</p> <p>Туризм</p> <p>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.</p> <p>Значительный историко-культурный и рекреационный потенциал, о чем свидетельствует большое количество туристских предложений, в том числе культурно-исторических, археологических и природных объектов.</p> <p>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.</p> <p>Сформированная база для проведения конгрессных мероприятий.</p> <p>Проведение мероприятий событийного туризма, в том числе различных спортивных соревнований.</p> <p>Наличие Концепции создания и развития туристско-рекреационного кластера «Уфимский».</p>	<p>Недостаточная представленность продукции местных производителей (особенно непродовольственной группы товаров).</p> <p>Недостаточное развитие сети предприятий общественного питания, доступных среднему классу и малообеспеченным слоям населения.</p> <p>Избыточная дифференциация населения по доходам, негативно влияющая на покупательский спрос.</p> <p>Недостаточный уровень развития доступных для населения социально значимых бытовых услуг (бань, химчисток др.).</p> <p>Туризм</p> <p>Невысокая известность г. Уфы и ее турпродукта за пределами Республики Башкортостан и соседних регионов.</p> <p>Недостаточное количество средств размещения эконом-класса с большим количеством койко-мест и минимальной стоимостью номера до 500–1000 руб. в сутки.</p> <p>Несоответствие качества обслуживания во всех секторах туристской индустрии уровню международных стандартов.</p> <p>Несовершенство институциональной составляющей в сфере туризма.</p> <p>Отсутствие широкой доступности в приобретении сувенирной продукции, рекламирующей туристский продукт г. Уфы.</p> <p>Низкая прозрачность туристской информации: недостаток навигации, разрозненность информационных ресурсов о туристских ресурсах города.</p> <p>Недостаточность средств городского бюджета для активизации развития городского туризма.</p>
СОЦИАЛЬНЫЙ КОМФОРТ ГРАЖДАН	
<p>Демографическое развитие</p> <p>Рост численности населения.</p> <p>Сокращение смертности населения.</p> <p>Постоянный миграционный приток трудоспособного населения.</p> <p>Высокие коэффициенты брачности.</p> <p>Развитие рынка труда и обеспечение занятости населения</p> <p>Уменьшение численности безработных и уровня регистрируемой безработицы.</p> <p>Рост среднемесячной заработной платы.</p> <p>Сокращение численности пострадавших при несчастных случаях на производстве.</p> <p>Повышение качества и доступности услуг сферы образования</p>	<p>Демографическое развитие</p> <p>Сокращение уровня рождаемости.</p> <p>Сокращение репродуктивного потенциала.</p> <p>Перманентное сокращение доли мужского населения.</p> <p>Высокие коэффициенты разводимости.</p> <p>Развитие рынка труда и обеспечение занятости населения</p> <p>Сокращение численности трудоспособного населения и доли этой категории населения в общей численности постоянного населения.</p> <p>Сокращение среднегодовой численности работников предприятий и организаций.</p> <p>Повышение качества и доступности услуг сферы образования</p>

Сильные стороны	Слабые стороны
<p>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. Сохранение здоровья горожан и формирование здорового образа жизни Создание условий для расширения мощности учреждений профилактической медицины. 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. Создание эффективной системы социального обслуживания и поддержки населения Оказание социальных услуг всем категориям нуждающихся граждан. Низкий уровень выявленных детей-сирот и детей в интернатных учреждениях. Событийная активность и культура, разнообразие досуга Большое количество культурно-досуговых мероприятий с высоким уровнем посещаемости. Высокое качество предоставляемых услуг, а также высокий уровень удовлетворенности населения. Широкий спектр видов искусств, развиваемых на базе учреждений культуры. 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. Формирование молодежной политики, обеспечивающей образовательную успешность и социальную мобильность молодежи Увеличение количества мероприятий, проводимых для молодежи. Повышение эффективности услуг в области содействия трудоустройству молодежи, в том числе временной занятости. Активное развитие и популяризация мероприятий по формированию гражданской ответственности, патриотическому воспитанию и допризывной подготовке.</p>	<p>Рост загруженности детских дошкольных организаций. Увеличение численности детей, стоящих на учете для определения в ДОО. 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. 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. Создание эффективной системы социального обслуживания и поддержки населения Недостаточное количество центров психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи 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. 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.). 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. Недостаточная поддержка детских и молодежных организаций, низкий уровень методической и материально-технической оснащенности. Отсутствие системы мониторинга наиболее актуальных проблем молодежи города.</p>
Гармоничное жизненное пространство	

Сильные стороны	Слабые стороны
<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>Комплексность в коммунальном обустройстве.</p> <p>Высокий уровень выполнения муниципальных программ по развитию ЖКХ.</p> <p>Стабильность финансирования муниципальных программ ЖКХ.</p> <p>Инженерная инфраструктура</p> <p>Соответствие качества предоставляемых ресурсов и базовых услуг коммунальных систем жизнеобеспечения ЖКХ города стандартам потребления экономики и населения.</p> <p>Отсутствие дефицита мощностей в системах ресурсо- и энергоснабжения города в части обеспечения текущих потребностей.</p> <p>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</p> <p>Удобное экономико-географическое положение на пересечении крупных транспортных магистралей федерального и регионального значения.</p>	<p>Жилищно-коммунальное хозяйство</p> <p>Высокий уровень физического и морального износа коммунальных сетей, оборудования ресурсо- и энергоснабжающих организаций.</p> <p>Устойчивость сложившейся доли потерь в реализации тепла и воды, электроэнергии.</p> <p>Большая доля в затратах на ЖКХ расходов на новое строительство в индивидуальном секторе.</p> <p>Отставание в техническом уровне производства жилищно-коммунальных услуг (ЖКУ) от достигнутых показателей в развитых странах.</p> <p>Инженерная инфраструктура</p> <p>Высокий уровень физического и морального износа технических сооружений, а также коммунальных сетей и оборудования ресурсо- и энергоснабжающих организаций.</p> <p>Слабая платежная дисциплина потребителей ресурсов и услуг ЖКХ города, приводящая к значительной дебиторской и кредиторской задолженностям организаций-поставщиков.</p> <p>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>

Сильные стороны	Слабые стороны
<p>Развитая транспортная инфраструктура: транспортная система города представлена автомобильным, трамвайным, железнодорожным, трубопроводным транспортом.</p> <p>Повышение конкурентоспособности транспортной отрасли и привлекательности транспорта как сферы бизнеса и инвестиций.</p> <p>Благоустройство</p> <p>Выгодное географическое расположение, климатические условия, богатая растительность.</p> <p>Разнообразие рельефа.</p> <p>Наличие рек и естественных водоемов.</p> <p>Высокий уровень активности муниципальных органов власти в решении проблем.</p> <p>Высокий уровень озеленения города.</p> <p>Высокий уровень гражданской ответственности жителей в решении проблемы благоустройства.</p> <p>Безопасность жизнедеятельности населения</p> <p>Низкий уровень преступности.</p> <p>Высокий уровень обеспечения пожарной безопасности и безопасности населения на водных объектах.</p>	<p>Транспортная инфраструктура</p> <p>Перегруженность дорог, проблема дорожных пробок.</p> <p>Неполный охват качественными транспортными услугами всех районов города.</p> <p>Большой физический и моральный износ транспортного парка.</p> <p>В городе недостаточно развиты экологичные виды транспорта, в частности, электротранспорт, троллейбусное движение, охватывающие все районы города.</p> <p>Благоустройство</p> <p>Недостаточность финансовых ресурсов.</p> <p>Наличие значительных внутригородских различий в благоустройстве отдельных микрорайонов.</p> <p>Низкий уровень обеспечения парковочными местами.</p> <p>Недостаточно освещенность улиц и дворов.</p> <p>Безопасность жизнедеятельности населения</p> <p>Высокий уровень преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотиков.</p>
Эффективная и открытая власть	
<p>Рейтинговые позиции города по эффективности деятельности органов МСУ</p> <p>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 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>Рейтинговые позиции города по эффективности деятельности органов МСУ</p> <p>Низкий рейтинг г. Уфы по результатам комплексной оценки эффективности деятельности органов МСУ – 6-е место в 2016 г. среди восьми городских округов республики.</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>

Сильные стороны	Слабые стороны
<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>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>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 обращений 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> <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>

Сильные стороны	Слабые стороны
<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>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> <p>Малое и среднее предпринимательство Угроза ухудшения финансового состояния и снижения налоговых поступлений от МСБ в бюджет города вследствие роста теневой экономики.</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>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>

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.</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. Развитие институтов государственно-общественного партнерства и системы молодежного самоуправления, расширение сотрудничества и системы обратной связи между молодежью и органами муниципальной власти города.</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. Отток выпускников школ и молодых специалистов 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>

Возможности	Угрозы
<p>Привлечение талантливой молодежи к участию в общероссийских и международных конкурсах, фестивалях, выставках.</p>	
Гармоничное жизненное пространство	
<p>Сформированная в советский период сеть общественных пространств хорошо сохранилась, популярна у жителей, развивается и поддерживается городом в удовлетворительном состоянии Большое количество исторических памятников, сосредоточенных преимущественно в исторической части города. Существующая первоначальная велоинфраструктура сформирована преимущественно по территории тротуаров. Автодорожная сеть имеет большой запас по ширине. 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. 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 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. Слабая самоорганизация городских сообществ, сочетающаяся с высокой активностью в социальных сетях.</p>
Качественная городская среда	
<p>Жилищно-коммунальное хозяйство Широкомасштабная модернизация производственной базы предприятий ЖКХ. Переход к энергосберегающим технологиям в коммунальном обустройстве. Разработка муниципальных программ по развитию ЖКХ на 2018-2030 гг. Расширение конкуренции в коммунальной сфере. Инженерная инфраструктура Модернизация и реконструкция 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. Транспортная инфраструктура Выделение средств республиканского бюджета для модернизации автопарка и развития инфраструктуры транспорта. Рост активности выхода на рынок транспортных услуг частных предприятий. Совершенствование нормативно-правовой базы, регламентирующей вопросы организации и осуществления перевозок. Повышение качества транспортных услуг.</p>	<p>Жилищно-коммунальное хозяйство Отставание в техническом уровне производства ЖКУ от достигнутых показателей в развитых странах. Снижение уровня финансирования по федеральным программам. Перебои в снабжении и возможные возникновения аварийных ситуаций на изношенных коммунальных сетях. Недостаток финансирования для реконструкции и развития городского жилищно-коммунального хозяйства. Инженерная инфраструктура Угрозы аварий техногенного характера в силу высокой изношенности объектов инженерной инфраструктуры города. 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. Транспортная инфраструктура Рост цен на топливо. Ухудшение экологической ситуации, вызванное ростом интенсивности движения автотранспорта. Снижение уровня безопасности дорожного движения. Благоустройство</p>

Возможности	Угрозы
<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>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>Информатизация муниципального управления</p> <p>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</p> <p>Оптимизация административных процедур.</p> <p>Организация эффективной системы мониторинга качества предоставления муниципальных услуг.</p> <p>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</p> <p>Усиление вовлеченности в деятельность органов местного самоуправления различных структур гражданского общества.</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> <p>Увеличение текучести кадров на муниципальной службе, приводящей к кадровому «голоду».</p> <p>Информатизация муниципального управления</p> <p>Новые вызовы в вопросах защиты информации для органов МСУ.</p> <p>Низкая скорость и высокий стоимостной порог внедрения инноваций в процессы муниципального управления.</p> <p>Муниципальные услуги</p> <p>Снижение качества предоставления муниципальных услуг и, как следствие, снижение уровня удовлетворенности ими населения.</p> <p>Взаимодействие с населением и институтами гражданского общества</p> <p>Увеличение уровня притязательности и числа требований жителей города к уровню жизни в городе.</p>

Возможности	Угрозы
<p>Увеличение уровня заинтересованности населения в участии в МСУ.</p> <p>Развитие института поддержки местных инициатив, в том числе с привлечением республиканского финансирования.</p> <p>Увеличение потенциала самоорганизации населения (ТСЖ, дворовые и уличные комитеты).</p> <p>Доходный потенциал местного бюджета</p> <p>Активное развитие института самообложения граждан.</p> <p>Диверсификация собственной доходной базы города, в том числе для снижения зависимости налоговых поступлений от величины фонда заработной платы.</p> <p>Передача части поступлений от федеральных и региональных налогов и сборов на местный уровень.</p> <p>Повышение собираемости налогов, а также эффективности использования муниципального имущества.</p> <p>Изменение институциональных условий во внутрорегиональном распределении и перераспределении бюджетно-финансовых потоков.</p> <p>Расходная часть местного бюджета</p> <p>Расширение практики привлечения средств бюджетов других уровней на реализацию проектов, направленных на развитие города.</p> <p>Качество управления муниципальными финансами.</p> <p>Формирование эффективной бюджетной политики, направленной на повышение качества и доступности бюджетных услуг, эффективности управления муниципальными финансами.</p> <p>Управление муниципальной собственностью</p> <p>Расширение практики аренды объектов нежилого фонда и земельных участков, находящихся в муниципальной собственности.</p> <p>Повышение уровня взаимодействия между Администрацией города и Минземимущества РБ в сфере управления земельными ресурсами.</p>	<p>Низкая информированность граждан в необходимости участия в решении вопросов местного значения.</p> <p>Доходный потенциал местного бюджета</p> <p>Изменение законодательных условий формирования доходной части местных бюджетов в части введения налогов и дополнительных налоговых отчислений.</p> <p>Снижение значимости доходов местных бюджетов в макроэкономических показателях федерального и регионального уровней.</p> <p>Снижение налоговых доходов, аккумулируемых в бюджетах городских округов.</p> <p>Сохранение действующей политики распределения дотаций по городским округам и муниципальным районам, величины дополнительных нормативов отчислений от НДС, подлежащего зачислению в бюджет РБ и нормативов отчислений акцизов.</p> <p>Формирование доходов местных бюджетов за счет федеральных налогов, на налоговую базу которых органы МСУ повлиять не могут.</p> <p>Расходная часть местного бюджета</p> <p>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.</p> <p>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</p> <p>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> <p>Управление муниципальной собственностью</p> <p>Неустойчивая динамика доходов местного бюджета, получаемых от приватизации и аренды муниципального имущества.</p> <p>Финансовое развитие муниципальных унитарных предприятий</p> <p>Снижение в общей численности МУП доли прибыльных предприятий.</p> <p>Снижение количества предприятий и организаций муниципальной формы собственности.</p> <p>Снижение инвестиционной привлекательности муниципального сектора экономики.</p>

Классификация сильных и слабых сторон развития г. Уфы

1. Использование сильных сторон для реализации возможностей внешней среды (SO-направление):	2. Использование возможностей внутренней и внешней среды для устранения слабых сторон (WO-направление):
<ul style="list-style-type: none"> – 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. 	<ul style="list-style-type: none"> – 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; – 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; – 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; – 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; – снижение 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 социально-экономического развития; – использование комплекса энерго- и ресурсосберегающих технологий, современного оборудования и передовых проектных решений для повышения надежности и эффективности коммунальных систем жизнеобеспечения ЖКХ города; – развитие экономичных, экологических и скоростных видов транспорта; – развитие информатизации в деятельности органов МСУ; – улучшение качества предоставления муниципальных услуг; – создание системы благоустроенных рекреационных пространств вдоль рек и водоемов на территории городского округа.

3. Использование сильных сторон для преодоления угроз внешней среды (ST-направление):	4. Минимизация слабых сторон для предотвращения угроз (WT-направление):
<ul style="list-style-type: none"> – 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.). 	<ul style="list-style-type: none"> – 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.

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	1 079,6	1 146,1	1 205,8	1 280,0	1 368,7	1 473,3	1 592,7	1 710,1	1 839,4	1 971,5	2 125,8
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.	Доля инновационных товаров, работ и услуг в общем объеме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами	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
1.7.	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
1.8.	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
1.9.	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
1.10.	Объем инвестиций в основной капитал по крупным и средним предприятиям	млрд руб.	102,7	97,9	104,3	110,8	118,2	127,0	136,7	147,3	158,8	171,6	185,8	201,3	218,6	237,7
1.11.	Инвестиции в основной капитал (по крупным и средним предприятиям) на душу населения	тыс. руб./чел.	91,0	86,3	91,7	96,9	103,0	110,3	118,3	127,1	136,7	147,3	159,0	171,7	185,9	201,5
1.12.	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, включая индивидуальных предпринимателей	единиц	57 183	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
1.13.	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
1.14.	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
1.15.	Оборот розничной торговли	млрд руб.	456,7	485,4	518,4	554,8	592,6	630,5	668,3	706,2	745,6	784,8	824,6	863,7	903,0	941,3
1.16.	Оборот розничной торговли на душу населения	тыс. руб./чел.	404,6	428,2	455,6	485,5	516,6	547,7	578,6	609,6	641,7	673,5	705,5	736,8	767,9	797,7
1.17.	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

№ 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
1.18.	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
1.19.	Объем бытовых услуг на душу населения	тыс. руб./чел.	21,2	21,4	22,5	23,8	25,3	26,6	28,1	29,5	31,1	32,7	34,4	36,1	37,9	39,8
1.20.	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
1.21.	Уровень зарегистрированной безработицы	%	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
1.22.	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
1.23.	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
1.24.	Среднемесячная заработная плата	тыс. руб.	42,313	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
1.25.	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
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

№ 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
2.7.	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	3 365	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
2.16.	Количество участников мероприятий по созданию условий и возможностей для	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

№ 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
	успешной реализации профессионального и творческого потенциала молодежи															
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
2.19.	Уровень удовлетворенности граждан качеством услуг, предоставляемых в Центрах психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи г. Уфы	%	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75
2.20.	Общий коэффициент брачности		8,6	8,7	8,8	8,3	8,9	9,0	9,1	8,6	9,2	9,3	9,4	8,9	9,5	9,6
2.21.	Общий коэффициент разводимости		4,4	4,4	4,3	4,3	4,2	4,2	4,2	4,1	4,1	4,0	4,0	4,0	3,9	3,9
3. 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

№ 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
3.4.	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 централизованного водоснабжения	%	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
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	78,45	78,50	78,55	78,60	78,65	78,70	78,75	78,80	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	%	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
	административным центром муниципального района (городского округа), в общей численности населения муниципального района (городского округа)															
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	%	49,1	51,8	53,5	57,4	62,0	67,0	71,0	76,0	81,0	86,0	91,0	96,0	100,0	100,0
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

№ 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
3.20.	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
4. Эффективная и открытая власть																
4.1.	Удельный показатель численности муниципальных служащих на 10 000 жителей	чел.	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6	10,6
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;	рабочих дней	66	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56	56
		рабочих дней	30	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20

№ 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
	- выдача разрешения на строительство	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
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	1,0	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 ТОС в городе	единиц	1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14
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	%	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

№ 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
	доходов по дополнительным нормативам отчислений															
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
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

Целевые индикаторы
Стратегии социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года.
Раздел «Гармоничное жизненное пространство»

№ п.п.	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2017 г.	Цель к 2030 г.
1.	Наличие автоматизированной информационной системы класса «Совершенное управление территорией» (СУТ) (Perfect Territories Management (PTM) «Территория»	Экз.	+/-	+
2.	Наличие в городском округе утвержденного Генерального плана, как элемента системы класса «Совершенное управление территорией» (СУТ) (Perfect Territories Management (PTM) «Территория».	НПА	-	+
3.	Наличие Правил землепользования и застройки, соответствующих актуализированному генеральному плану, федеральным, республиканским и местным нормативам	НПА	-	+
4.	Доля охвата территории городского округа с наличием документации по планировке территории, утвержденной в установленном порядке	%	65	100
5.	Наличие нормативов градостроительного проектирования	НПА	+/-	+
6.	Наличие правил благоустройства	НПА	+/-	+
7.	Доля предприятий с разработанными проектами СЗЗ (от предприятий 1-3 классов опасности)	%	47	100
8.	Наличие программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры	НПА	-	+
9.	Наличие программы комплексного развития транспортной инфраструктуры	НПА	-	+
10.	Наличие программы комплексного развития социальной инфраструктуры	НПА	-	+
11.	Наличие инвестиционных программ организации коммунального комплекса	НПА	-	+
12.	Коэффициент соблюдения расписания маршрутов регулярных перевозок	к	0,5	0,85
13.	Средняя скорость сообщения наземного пассажирского транспорта	км/ч	18	23
14.	Доля износа элементов транспортной инфраструктуры	%	80,1	25
15.	в том числе, автобусы	%	57,7	25
16.	трамваи	%	97,1	25
17.	троллейбусы	%	85,6	25
18.	Доля пользования населением общественным транспортом	%	99	100
19.	Обеспечение населения местами хранения личного автотранспорта	%	22	50
20.	Формирование сети платных парковок	%	-	30
21.	Достижение загруженности транспортными потоками мостовых переходов	%	80	45
22.	Доля благоустроенных, озелененных территорий общего пользования (парки, сады и др.) в площади всех зеленых насаждений в целом	%	0,5	3

№ п.п.	Наименование показателя	Единица измерения	Факт 2017 г.	Цель к 2030 г.
23.	Доля протяженности речного фронта, оборудованного для рекреационного использования	%	3,5	20
24.	Создание транспортно–пересадочных узлов мультимодальной системы общественного транспорта	объект	-	7
25.	Создание транспортно-логистических комплексов	объект	-	3
26.	Доли пользования велосипедами в общем объёме перевозок	%	-	1-1,5
27.	Наличие постоянно обновляющегося реестра земельных участков для размещения новых жилых, общественно-деловых и производственных объектов	объект	-	+
28.	Наличие нормативного правового акта о порядке и принципах заключения и мониторинга реализации инвестиционных контрактов вместе с проектами планировки территорий в целях обеспечения комплексного развития территорий	НПА	-	+
29.	Наличие нормативных правовых актов о создании коллегиального органа, объединяющего муниципальные образования в составе Уфимской агломерации и уполномоченный орган Республики Башкортостан, в целях обеспечения принятия взаимосвязанных градостроительных решений	НПА	-	+
30.	Наличие нормативных правовых актов о включении разделов и мероприятий, направленных на развитие Уфимской агломерации, в состав отраслевых муниципальных программ	НПА	-	+

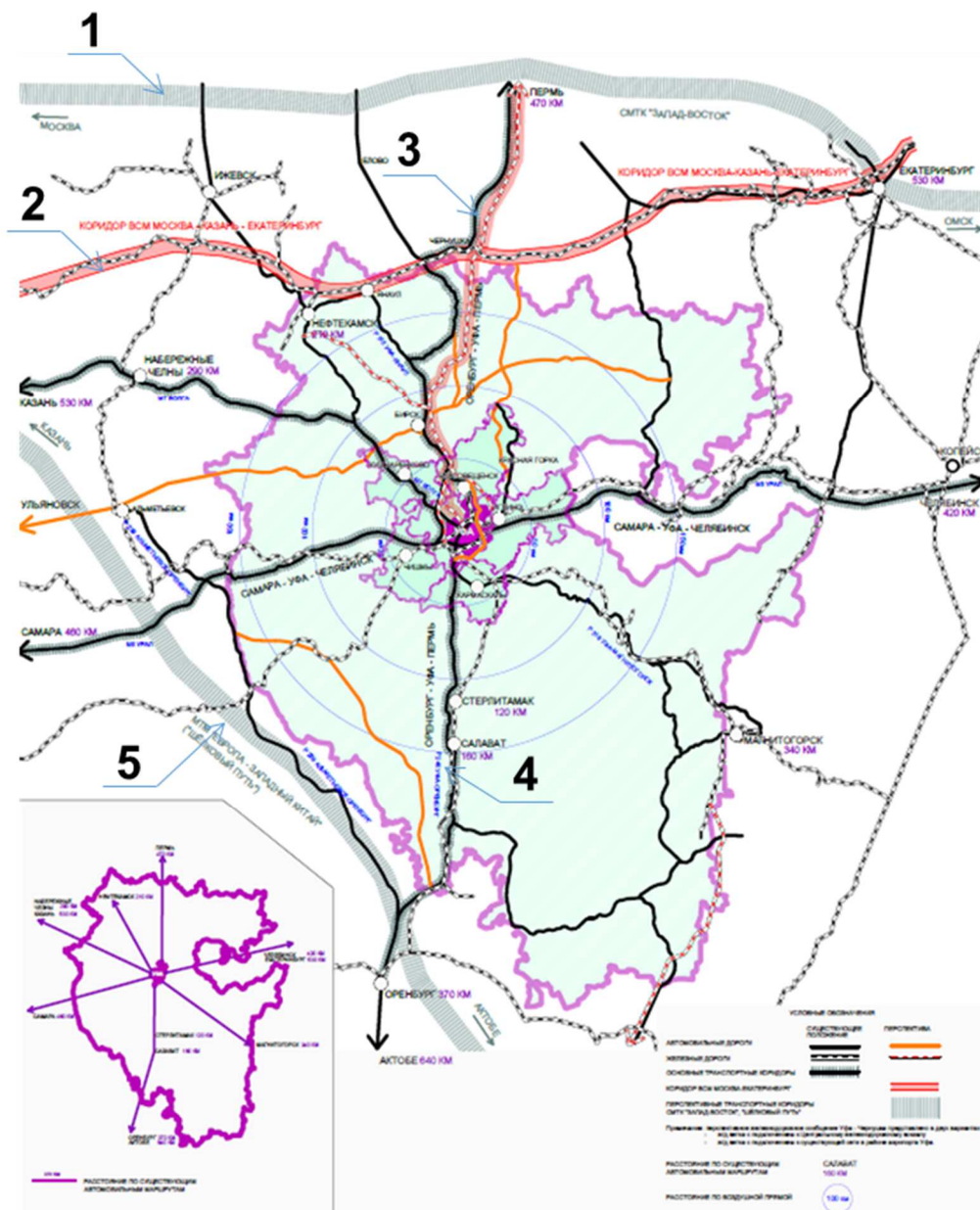
Предложения по развитию административных районов г. Уфы

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, включая парковые зоны и общественные пространства в пешеходной доступности. Создание благоустроенных парковых зон, набережных с различными вариантами досуга, сетями велодорожек и пешеходных связей вдоль р. Уфа и озера Теплое.</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</p>

Административные районы	Предложения по развитию района
	<p>Создание благоустроенных набережных с различными вариантами досуга, сетями велодорожек и пешеходных связей по р. Белая. Ревитализация прибрежной зоны р. Сутолоки.</p> <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>

Административные районы	Предложения по развитию района
	<p>Развитие общественных центров 2-го порядка. Преобразование Северной промышленной зоны, внедрение НДТ. Разработка и утверждение границ СЗЗ, работа с накопленными отходами, санация территории. Развитие транспортных связей со смежными районами города, повышение связности территории внутри района, реконструкция существующей улично-дорожной сети, развитие сети трамвайного движения, строительство ТПУ. Благоустройство территорий. Создание непрерывных зеленых связей.</p>
Советский	<p>Комплексная реорганизация исторической застройки с сохранением сложившейся морфологии. Развитие общественного центра 2-го порядка. Реорганизация прибрежной зоны с сохранением научно-производственных функций. Реконструкция существующей улично-дорожной сети, развитие сети трамвайного движения, строительство ТПУ. Создание сети велодорожек и пешеходных связей, платных парковок. Постепенная реконструкция существующей застройки с выделением территорий под благоустроенные «зеленые» пространства. Дальнейшее формирование набережных вдоль реки Белая. Постепенное освобождение склонов в зонах развития карстовых процессов, их закрепление с помощью озеленения. Совершенствование систем ливневой канализации, учет зон развития карстовых процессов.</p>

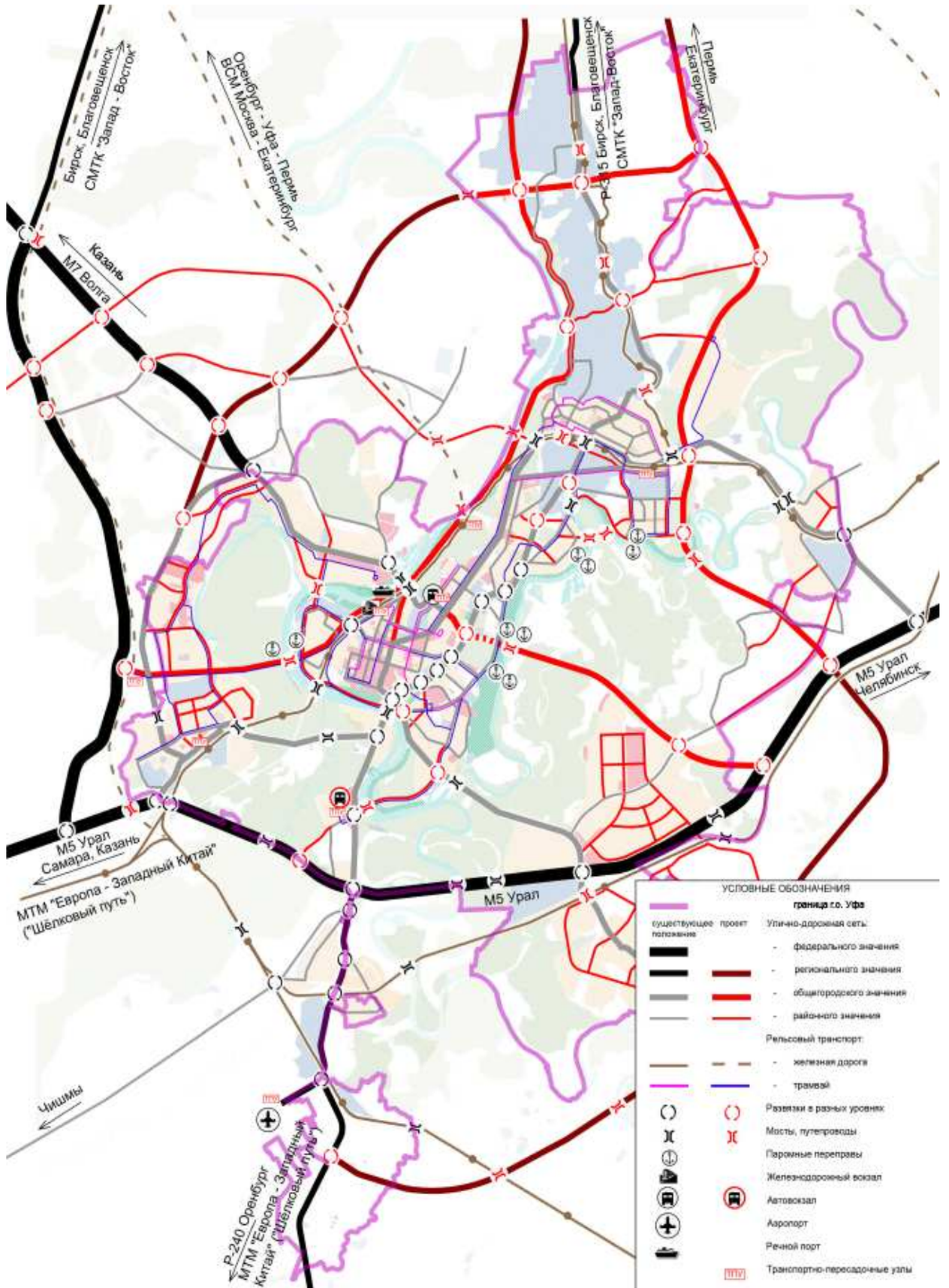
Карта-схема направлений развития агломерационных процессов, в том числе пространственных связей г. Уфы



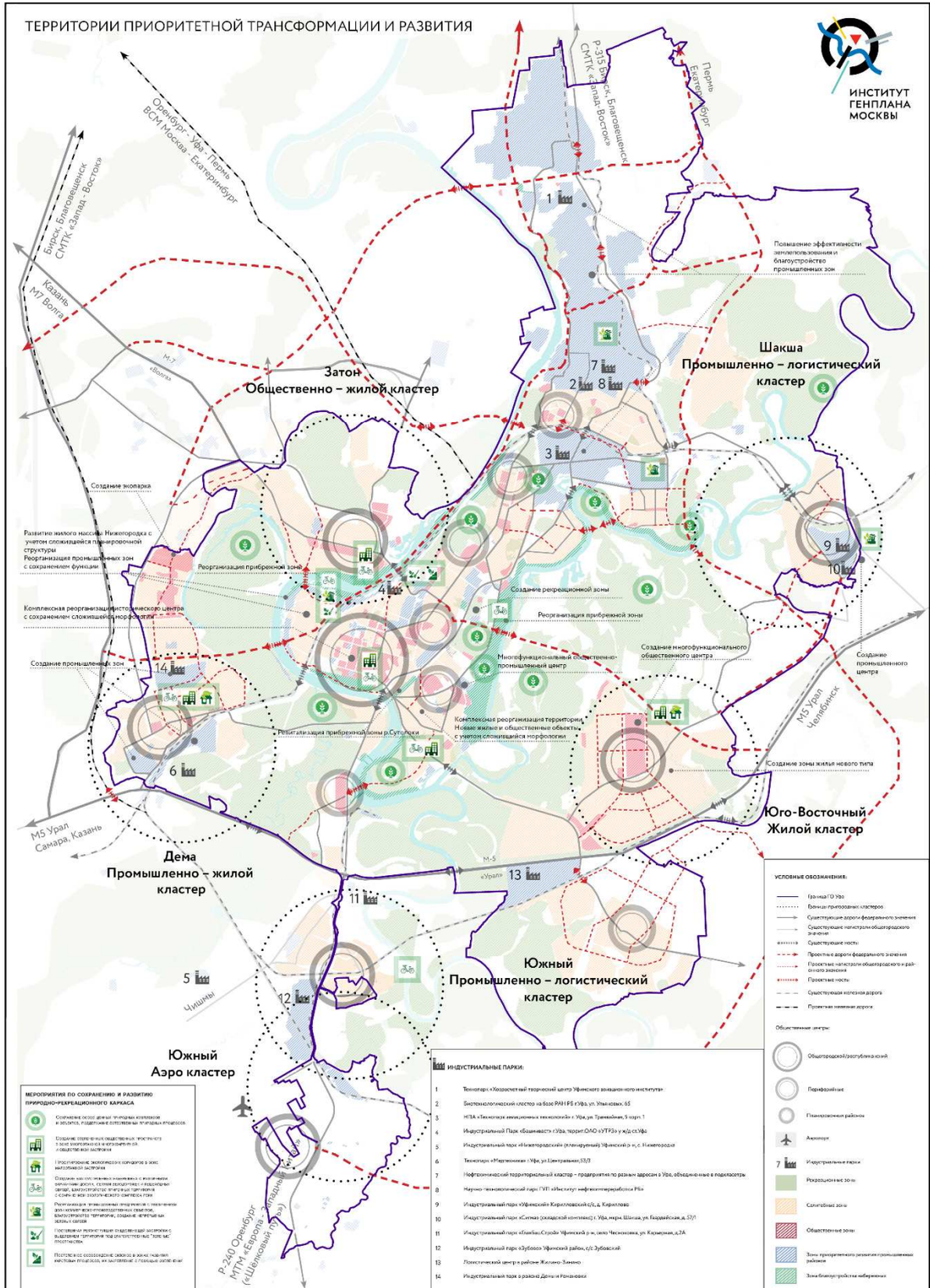
Ключевые транспортные коридоры:

1. «Запад-Восток»
2. «Москва-Казань-Екатеринбург»
3. «Уфа-Чернушка-Пермь»
4. «Оренбург-Уфа-Пермь»
5. «Европа-Западный Китай» («Шелковый путь»)

Карта-схема развития транспортной инфраструктуры города Уфы



Карта-схема территорий приоритетной трансформации и развития города Уфы



Реализуемые инвестиционные проекты

№	Наименование инвестиционного проекта*	Инвестор (предприятие)	Период реализации, годы		Собственные средства		Количество рабочих мест, ед.
			Начало	Окончание	План	Факт	План
1	Модернизация линии по производству комплекта Клиноотклонителя (КОТ)	ПАО Научно производственное предприятие «Бурсервис»	2018	2018	100,00	100,00	-
2	Строительство многофункционального торгового комплекса	ООО ИЖСК, (ЗАО ФСК «Архстройинвестиции»)	2018	2019	957,70	147,00	50
3	Строительство мотеля по ул. Бельской в Кировском р-не г. Уфы. Литер 1. Секции А,Б,В,Г,Д,Е,Ж,И,К	ООО «Океан»	2013	2018	165,00	94,50	3
4	Строительство торгового центра по адресу: РБ, г. Уфа, Кировский район, ул. Демская	ООО «Дачник»	2016	2020	440,00	120,00	100
5	Строительство торгово-развлекательного комплекса для социально-бытового обеспечения населения в микрорайоне «Кооперативный»	ООО «Норд»	2016	2019	100,00	20,00	51
6	Строительство ГТРП «Нижегородка»	ООО «Газпром межрегионгаз Уфа»	2018	2019	215,80	9,30	0
7	Строительство корпуса №12 по производству противогриппозных вакцин ГУП «Иммунопрепарат»	филиал «Иммунопрепарат» ФГУП НПО «Микроген» МЗ РФ	2009	2019	2 700,00	388,60	298
8	Строительство комплекса офисных зданий с фитнес-центром в историческом центре города Уфы (в районе Монумента Дружбы, территория, ограниченная ул. Коммунистическая, Посадская, Октябрьской революции, проспектом Салавата Юлаева)	ПАО «Акционерная компания Востокнефтезаводмонтаж»	2019	2021	1 200,00	0,00	1
9	Создание центра для всей семьи Затон	ООО ПРОЕКТ М	2017	2019	380,00	30,00	250
10	Обновление контейнерного парка и спецтехники в ГО г. Уфа РБ	Муниципальное унитарное предприятие «Специализированное автомобильное хозяйство по уборке города Уфы» городского округа город Уфа РБ	2015	2020	166,80	71,30	0
11	Комплекс «4 сезона» - «Уфимский небоскреб» («СМАРТ-ПАРК»)	ООО «Жилстройинвест»	2014	2019	5 100,00	4 390,00	150

№	Наименование инвестиционного проекта*	Инвестор (предприятие)	Период реализации, годы		Собственные средства		Количество рабочих мест, ед.
			Начало	Окончание	План	Факт	План
12	Строительство предприятия по производству нефтегазопромыслового оборудования ООО «НПО «Уфанефтегазмаш»	ООО «НПО «Уфанефтегазмаш»	2017	2022	400,00	14,10	100
13	Строительство трех крытых спортивных комплексов	ООО «Бассейны «Атлантика»»	2013	2019	497,70		88
14	Строительство завода по производству ювелирных изделий	ИП Абдурашитов Р.З.	2016	2020	100,00	30,00	50
15	Строительство медицинского центра на ул. Первомайской калининского района ГО г. Уфа Республики Башкортостан	ООО «Варна»	2016	2019	57,20		135
16	Реконструкция и техническое перевооружение корпуса газодинамических испытаний ПАО «УМПО» НПП «Мотор»	ПАО «Уфимское моторостроительное производственное объединение»	2012	2020	660,00	445,77	2
17	Строительство транспортной развязки на пересечении Бирского тракта с ж/д путями в Орджоникидзевском районе ГО г. Уфа РБ	Филиал Мостоотряд N 30 ЗАО «Уралмостострой»	2016	2019	905,40	498,20	0
18	Объекты квартала 531, ограниченного улицами Октябрьской Революции, Цюрупы, Коммунистической и Новомостовой	ООО Лесопромышленная компания «СЕЛЕНА»	2011	2019	6 823,10	6 094,00	0
19	Строительство установки замедленного коксования в филиале ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть -УНПЗ»	ПАО АКЦИОНЕРНАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ «БАШНЕФТЬ»	2013	2022	41 336,10		90
20	Разработка и производство комплексного решения-российской роторной управляемой системы типоразмера 195мм, оснащенной модулем связи с прибором телеметрии	ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «БУРИНТЕХ»	2014	2021	728,40	554,50	138
21	Комплексная реконструкция распредел сетей ПО «УГЭС»	ПО «УГЭС» ООО «Башкирэнерго»	2014	2023	4 860,69	215,47	0
22	Фермерское мясо: создание цеха переработки мяса сельхозпроизводителей РБ	ООО «ФЕРМЕРСКАЯ МЯСОПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ»	2018	2019	36,30		153
23	Строительство цеха поливитаминных драже и здание складского хозяйства	Фармстандарт-УфаВИТА,ОАО по контракту с Фавеа Инженеринг, ООО	2011	2019	4 734,80	560,00	0

№	Наименование инвестиционного проекта*	Инвестор (предприятие)	Период реализации, годы		Собственные средства		Количество рабочих мест, ед.
			Начало	Окончание	План	Факт	План
24	Реконструкция научного института, расположенного по адресу: г. Уфа, пр. Октября, 14/3	ООО «НИИ Транснефть», ИПТЭР	2016	2019	3 515,80	15,00	450
25	Строительство автосервисного комплекса	ООО «Локомотив»	2017	2019	350,00	280,00	60
26	Строительство учебно-методического гемодиализного центра	ООО «Лаборатория гемодиализа»	2014	2019	320,00	290,00	60
27	Реконструкция ПАО «УЖБЗ-2» под годовую программу строительства 120 тыс. кв.м. общей площади жилья в год	ПАО «Уфимский железобетонный завод -2»	2013	2020	1 800,00	170,00	204
28	Устройство комплекса предварительной очистки производственных и хозяйственно-бытовых стоков производительностью - 2000 куб. м./сутки для собственных нужд	Фармстандарт-УфаВИТА, ОАО по контракту с Фавеа Инженеринг, ООО	2018	2020	255,10		0
29	Реконструкция комплекса по производству ароматических углеводородов в филиале ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть-Уфанефтехим»	ПАО АКЦИОНЕРНАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ «БАШНЕФТЬ»	2013	2019	3 841,10		239
30	Строительство спортивно-развлекательного комплекса «Центр поддержки хоккея и других видов массового спорта»	ООО «Сити Девелопмент»	2018	2019	1 017,60		350
31	Реконструкция производства АО «УППО»	АО «Уфимское приборостроительное производственное объединение»	2014	2020	1 786,90	1 356,30	3
32	Городская электричка в черте г. Уфа (реконструкция и капитальный ремонт 17 платформ станций) Создание транспортно-пересадочных узлов в г. Уфа (реконструкция 2 высоких платформ)	ПАО «РЖД»	2013	2019	255,60	0,06	0
33	Малозэтажная комплексная застройка мкр. Максимовка	ЗАО Мир Девелопмент	2012	2019	11 485,50	1 221,00	0
34	Комплексная застройка микрорайона Яркий	ООО «Агростройинвест»	2012	2019	4 911,70	916,50	0
35	Организация производства вертолетных двигателей типа ВК-2500 в ПАО «УМПО»	ПАО «Уфимское моторостроительное производственное объединение»	2011	2019	3 232,20		573
36	Реконструкция и техническое перевооружение производственных участков АО «УППО»	АО «Уфимское приборостроительное	2011	2019	660,00	445,80	2

№	Наименование инвестиционного проекта*	Инвестор (предприятие)	Период реализации, годы		Собственные средства		Количество рабочих мест, ед.
			Начало	Окончание	План	Факт	План
		производственное объединение»					
37	Строительство торгово-складского комплекса у автодороги М 5 «Урал»	ООО «ОТР Восток»	2012	2019	550,00		40
38	Строительство крытого катка в Орджоникидзевском районе ГО г. Уфа РБ, «корректировка» 1 очередь	МУП «Инвестиционно-строительный комитет городского округа город Уфа Республики Башкортостан»	2018	2019	835,10	178,20	89
39	Строительство завода ЖБИ вдоль автодороги Дема-Затон в Демском районе ГО г.Уфа РБ	ООО «Уральская компания индустриального строительства»	2018	2020	217,90		94
40	Строительство торгово-распределительного центра по автодороге «Уфа-Затон»	ООО «Уфаинвест»	2018	2019	524,90	12,00	27
41	Реконструкция береговой насосной станции Уфимской ТЭЦ-2	ООО «БАШКИРСКАЯ ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ»	2013	2019	10 855,00	9,66	0
42	Техническое перевооружение производственной базы и инструментального производства	ПАО «Башкирское производственное объединение «Прогресс»	2013	2019	315,80	178,40	21
43	Строительство автодорожного тоннеля в створе мостового перехода через р. Уфа	ООО «Башкирская концессионная компания»	1997	2021	32 000,00		0
44	Реконструкция вокзала «Уфа», ст. «Уфа» (ДКРС-Москва, «Рждстрой»)	ПАО «РЖД», дирекция железнодорожных вокзалов - филиал ПАО «РЖД»	2006	2019	1 980,00	1 455,91	0
45	Строительство ПС 110/10 Кустаревская	ОАО «Башкирская электросетевая компания»	2014	2019	284,00	310,30	0
46	Строительство двух корпусов общежитий гостиничного типа с объектами соцкультбыта БашГУ (1-й пусковой комплекс)	ФГБОУ ВПО «Башкирский государственный педагогический университет имени М. Акмуллы»	2014	2020	306,80	17,70	26
47	Создание многофункционального сервисного комплекса	ООО Линкор-Инвест	2017	2019	220,00	2,00	0
48	Проект по увеличению производства комбикормов для сельскохозяйственных животных и птицы	ООО «Русское зерно Уфа», ОАО «Уфимский комбинат хлебопродуктов»	2015	2019	21,00	15,12	91

Планируемые к реализации инвестиционные проекты

№	Наименование инвестиционного проекта	Инвестор (предприятие)	Период реализации, годы		Плановый объем финансирования, млн. рублей	Количество рабочих мест, ед.
			Начало	Окончание	Всего	План
1	Реконструкция здания кафе для размещения гостиницы с предприятием общественного питания по ул. Баязита Бикбая, д.41/1	ООО «ВИВА – КВАДР»	2019	2021	110,00	
2	Организация логистического Комплекса	ООО «Автоспеццентр»	2019	2021	4 400,00	546
3	Строительство Логопарка Уфа Мегалоджикс	ООО «Логопарк-Уфа Компания «Рейвен Раша»»	2019	2021	3 500,00	2650
4	Строительство высокотехнологичного кассовый узел Отделения НБ РБ	Отделение – Национальный банк по Республике Башкортостан Уральского главного управления Центрального банка Российской Федерации	2019	2019	578,90	10
5	Строительство ВЛ (КЛ) 0,4 кВ для фактического присоединения потребителей льготной категории до 15 кВт	ПО «УГЭС» ООО «Башкирэнерго»	2019	2019	201,20	0
6	Строительство многофункционального гостинично-делового комплекса «Big Plaza»	ООО «ТНК-Юниверс»	2019	2021	1 400,00	0
7	Строительство административно-торгового здания с подземной автостоянкой	ООО НПП «Агроинвест»	2019	2021	300,00	0
8	Строительство Физкультурно-оздоровительного комплекса «АКВА»	ООО «Строительное Управление № 13 ПСК-6»	2018	2019	534,98	25
10	Техническое перевооружение производства	ПАО «Уфимское агрегатное предприятие объединение»	2018	2019	984,94	0
11	Строительство Логистического распределительного комплек	ООО «Евразия»	2019	2021	920,00	449
12	Строительство и запуск новой модульно-блочной котельной	ПАО «Уфимское агрегатное предприятие объединение»	2019	2019	121,70	0
13	Строительство КЛ-10 кВ и РП-ТП для подключения потребителей	ПО «УГЭС» ООО «Башкирэнерго»	2019	2019	199,80	0

Инвестиционные намерения хозяйствующих субъектов г. Уфы

№	Наименование инвестиционного проекта	Инвестор (предприятие)
1	«Разработка и организация производства импортозамещающей продукции в нефтегазовом машиностроении: 1) автоматизированная газораспределительная станция нового поколения (АГРС НП), 2) турбопоршневая поверочная установка, 3) фильтры с быстросъемной крышкой»	ООО «НПП ОЗНА – Инжиниринг»
2	Научно исследовательские разработки, техническое перевооружение и модернизация производства	Уфимское научно-производственное предприятие ОАО «МОЛНИЯ»
3	Строительство многофункционального торгово-сервисного комплекса у автодороги «Уфа-Аэропорт» (1 очередь)	ООО «СтройИнвест»
4	Строительство Центра иппотерапии	РОО «Республиканский центр иппотерапии для детей и взрослых»
5	Строительство и эксплуатация завода по глубокой переработке зерна	ООО «Уфимский зерноперерабатывающий завод»
6	Строительство главного корпуса Республиканского реабилитационного центра для детей и подростков	ООО «Национальный медицинский холдинг «Медстандарт»

Потребность в объектах сферы образования

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ	Период разработки ПСД	Период СМР	
				дата начала	дата окончания
1	Общеобразовательная школа на 1650 мест, мкр. Инорс-4	Строительство	2018-2019	2018	2021
2	Строительство школы в мкр. Яркий, восточнее озера Кустарёвское	Строительство			2019
3	Общеобразовательная школа на 2200 мест, мкр. Глумилино-2	Строительство	2019	2020	2022
4	Общеобразовательная школа на 2200 мест, мкр. Кузнецовский затон	Строительство	2019	2020	2022
5	Общеобразовательная школа на 600 мест, п. Баланово-Ново-Александровка	Строительство	2019	2020	2021
6	Общеобразовательная школа на 825 мест, мкр. ограниченный улицами 8 Марта, Джалиля Кiekбаева, Революционная, Владивостокская	Строительство	2019	2020	2021
7	Общеобразовательная школа на 1740 мест, мкр. Затон-западный	Строительство	2019	2020	2021
8	Центр образования на 1240 мест (общееобразовательная школа 1100 мест и дошкольное образовательное учреждение 140 мест), мкр. Инорс-4Б	Строительство	2019	2020	2022
9	Центр образования на 4400 мест (2 общеобразовательные школы по 2200 мест), ул. Чернышевского-Мингажева	Строительство	2021	2022	2025
10	Общеобразовательная школа на 1100 мест, ж.р. Максимовка	Строительство	2020	2021	2022
11	Общеобразовательная школа на 2200 мест, ж.р. Федоровка	Строительство	2020	2021	2022
12	Общеобразовательная школа на 1225 мест, мкр. Урал	Строительство	2020	2021	2022
13	Общеобразовательная школа на 1350 мест, мкр. Дема-6	Строительство	2020	2021	2022
14	Общеобразовательная школа на 1200 мест, мкр. Дема-9	Строительство	2021	2022	2023
15	Общеобразовательная школа на 720 мест, мкр. Шакша-4Б	Строительство	2021	2022	2023
16	Общеобразовательная школа на 1100 мест, мкр. Ирмель	Строительство	2021	2022	2023
17	Общеобразовательная школа на 600 мест, мкр. Уфимский Кремль	Строительство	2021	2022	2023
18	Общеобразовательная школа на 1225 мест, мкр. №23, ж.р. Затон-восточный	Строительство	2021	2022	2023
19	Общеобразовательная школа на 1100 мест, мкр. Молодежный-2	Строительство	2022	2023	2024
20	Общеобразовательная школа на 1200 мест, квартал УЗЭМИК	Строительство	2022	2023	2024

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ	Период разработки ПСД	Период СМР	
				дата начала	дата окончания
21	Общеобразовательная школа на 1200 мест, КВАРТАЛ 112-114	Строительство	2022	2023	2024
22	Общеобразовательная школа на 1100 мест, квартал ВДНХ	Строительство	2022	2023	2024
23	Общеобразовательная школа на 1000 мест, мкр. Юрюзань	Строительство	2022	2023	2024
24	Общеобразовательная школа на 1650 мест, мкр. Глумилино-1	Строительство	2023	2024	2025
25	Общеобразовательная школа на 1200 мест, мкр. Кузнецовский Затон	Строительство	2023	2024	2025
26	Общеобразовательная школа на 750 мест, квартал № 535 ограниченный улицами Новомостовая, Мингажева, Пр. Салавата Юлаева	Строительство	2023	2024	2025
27	Общеобразовательная школа на 1350 мест, мкр. Дема-3	Строительство	2 023	2 024	2025
28	Общеобразовательная школа на 1000 мест, мкр. ограниченный улицами Айская, Бакалинская, Караидельская, Степана Злобина	Строительство	2023	2024	2025
29	Общеобразовательная школа на 1000 мест, мкр. «Зеленый берег»	Строительство	2024	2025	2026
30	Центр образования на 1800 мест, мкр. Кузнецовский затон	Строительство	2024	2025	2026
31	Общеобразовательная школа на 550 мест, Квартал № 6 Е, ж.р. Елкибаево	Строительство	2024	2025	2026
32	Общеобразовательная школа на 1350 мест мкр. Затон Северо-Западный	Строительство	2024	2025	2026
33	Общеобразовательная школа на 1375 мест, мкр. Йондоз	Строительство	2024	2025	2026
34	Общеобразовательная школа на 1200 мест, мкр. Затон на пересечении ул. Запорожская и ул. Союзная	Строительство	2025	2026	2027
35	Общеобразовательная школа на 550 мест, квартал № 14 ж.р. Елкибаево	Строительство	2025	2026	2027
36	Общеобразовательная школа на 550 мест, квартал № 29 ж.р. Самохваловка	Строительство	2025	2026	2027
37	Центр образования на 1700 мест, мкр. Глумилино-9	Строительство	2025	2026	2027
38	Общеобразовательная школа на 550 мест, мкр. Шакша-3д	Строительство	2025	2026	2027
39	Реконструкция СОШ № 44 в Советском районе г. Уфы	Ведется реконструкция			2019
40	МАОУ Гимназия № 115 РБ, г. Уфа, Проспект Октября, 23, корп. 4	Реконструкция с пристроем		2019	2020
41	МБОУ Школа № 132, ул. Левитана, 24, корп. 2	Реконструкция	2019	2020	2021
42	МБОУ Аксаковская гимназия № 11, ул. Менделеева, 7/2	Реконструкция с пристроем	2019	2020	2021

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ	Период разработки ПСД	Период СМР	
				дата начала	дата окончания
43	МАОУ Центр образования № 114, ул. Российская, 90	Реконструкция с пристроем	2019	2020	2021
44	МБОУ Лицей № 60, ул. Т.Янаби, 59/2	Реконструкция с пристроем	2019	2020	2021
45	МБОУ Лицей № 107, ул. Харьковская, 121	Реконструкция	2019	2020	2021
46	МБОУ Школа № 8, ул. Белякова, 25/1	Реконструкция	2020	2021	2022
47	МАОУ Лицей № 58, ул. Суворова, 10	Реконструкция	2020	2021	2022
48	МБОУ Школа интернат № 3, ул. Орджоникидзе, 4	Реконструкция	2020	2021	2022
49	МБОУ Школа №79, ул. Борисоглебская, 16	Реконструкция	2021	2022	2023
50	МБОУ Школа № 74, ул. Транспортная, 50, корпус 4	Реконструкция	2020	2021	2022
51	МБОУ Школа №103, ул.Левитана,12	Реконструкция с пристроем	2021	2022	2023
52	МБОУ Школа № 124, ул. Уфимское шоссе,20	Реконструкция	2021	2022	2023
53	МБОУ Школа № 118, ул. Черниковская, 59/1	Реконструкция с пристроем	2022	2023	2024
54	МАОУ Гимназия № 91, ул. Красина, 33	Реконструкция	2022	2023	2024
55	МБОУ Гимназия № 105, ул. Гончарова, 5	Реконструкция с пристроем	2022	2023	2024
56	МБОУ Гимназия №121, ул. Транспортная, 34, корпус 1	Реконструкция с пристроем	2021	2022	2023
57	МБОУ Школа № 36, ул. Таманская, 47	Реконструкция с пристроем	2023	2024	2025
58	МБОУ Лицей № 62, ул. Ульяновых, 38	Реконструкция с пристроем	2023	2024	2025
59	МАОУ Лицей № 46, ул.Ахметова,320	Реконструкция с пристроем	2024	2025	2026
60	МБОУ Школа № 19 им. Б.И. Северинова, ул. Менделеева, 41	Реконструкция с пристроем	2025	2026	2027
61	МАОУ Гимназия № 111, ул. Первомайская,83а	Реконструкция с пристроем	2025	2026	2027
62	МБОУ Школа № 87, ул. Нежинская, 51	Реконструкция с пристроем	2025	2026	2027
63	МБОУ Лицей №21, ул. Худайбердина, 15	Капитальный ремонт	2019	2 020	2021

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ	Период разработки ПСД	Период СМР	
				дата начала	дата окончания
64	МБОУ Школа № 49, ул. Менделеева 197/1	Капитальный ремонт	2021	2 022	2023
65	МБОУ Школа № 10, ул. Зенцова,51	Капитальный ремонт	2021	2 022	2023
66	МБОУ Школа № 14 (2-х этажное здание), ул. Тукаева 39	Капитальный ремонт	2021	2 022	2023
67	МБОУ Школа № 100, ул. Бабушкина,23	Капитальный ремонт	2022	2 023	2024
68	МБОУ Школа № 56, Бульвар Плеханова, 7/1	Капитальный ремонт	2023	2 024	2025
69	МБОУ школа № 45, ул. Пушкина, 67	Капитальный ремонт	2023	2 024	2025
70	МБОУ Школа №89, ул. Комсомольская,113	Капитальный ремонт	2023	2 024	2025
71	МБОУ Центр образования № 76, ул. Победа,24	Капитальный ремонт	2024	2 025	2026
72	МБОУ Лицей № 52, Гончарова,19	Капитальный ремонт	2024	2 025	2026
73	МБОУ Центр образования № 25, Выгонная,10	Капитальный ремонт	2024	2 025	2026
74	МБОУ гимназия № 47, Парковая,12/1	Капитальный ремонт	2024	2 025	2026
75	МБОУ школа № 109 им. М.И. Асадуллина», ул. Северолвинская,22	Капитальный ремонт	2025	2 026	2027
76	МБОУ школа № 145, пос. Старые Турбаслы, ул. Советская 54	Капитальный ремонт	2025	2 026	2027

Потребность в дошкольных образовательных учреждениях

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)	Период разработки ПСД	Период СМР	
				дата начала	дата начала
1	Строительство детского сада в п. Максимовка в Калининском районе ГО г. Уфа РБ (СМР) (195 мест)	ведется строительство			2019
2	Строительство детского сада на 345 мест в мкр. «Инорс 4»	ведется строительство			2019
3	Детский сад на пересечении ул. Башкирской Кавдивизии и бульвара Героев труда в п. Баланово-Ново-Александровка в Демском районе ГО г. Уфа РБ (СМР) (110 мест)	Строительство	2019	2019	2020
4	Строительство детского сада в мкр. Яркий, восточнее озера «Кустарёвское» (180 мест)	Строительство	2019	2019	2020
5	Детский сад литер 7 в микрорайоне «Сипайлово-1а» в Октябрьском районе ГО г. Уфа (СМР) (215 мест)	Строительство	2019	2019	2020
6	Детский сад в литер 18 в микрорайоне «Сипайлово-2» в Октябрьском районе ГО г. Уфа РБ (СМР) (190 мест)	Строительство	2019	2019	2020
7	Детский сад в д.Нагаево (150 мест)	Строительство	2021	2021	2022
8	Детский сад по ул.Железничной,35 в Советском районе ГО г. Уфа РБ (на 240 мест)	Строительство	2019	2019	2020
9	Здание детского сада в микрорайоне «Дема-6» в Демском районе ГО город Уфа РБ, 260 мест	Строительство	2019	2019	2020
10	Строительство детского сада на 180 мест в мкр. «Колгуевский»	Строительство	2019		2020
11	Строительство детского сада на 170 мест в мкр., ограниченного улицами 8 Марта, Кiekбаева, Революционная	Строительство	2019	2019	2020
12	Строительство детского сада на 120 мест мкр. Федоровка	Строительство	2021	2021	2022
13	Строительство детского сада на 220 мест ул. Онежская, 1	Строительство	2021	2021	2022
14	Строительство детского сада на 340 мест мкр. «Затон-Западный»	Строительство	2021	2021	2022
15	Строительство детского сада на 350 мест мкр. «Кузнецовский затон»	Строительство	2022	2022	2023
16	Строительство 2-х детских садов по 300 мест мкр. «Глумилино – 3»	Строительство	2020	2020	2021
17	Строительство детского сада на 240 мест квартал 531 огр. Ул. Коммунистическая Окт.революции, Цюрупы, Новомостовой	Строительство	2022	2022	2023
18	Строительство 2-х детских садов на 200 и 140 мест, мкр. «Затон-Восточный»	Строительство	2022	2022	2023

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)	Период разработки ПСД	Период СМР	
				дата начала	дата начала
19	Строительство детского сада на 130 мест, ул. Бакалинская, Айская, Караидельская. Мкр. «Бакалинский»	Строительство	2022	2022	2023
20	Строительство детского сада на 320 мест, ул. Пожарского (угол ул.Запорожская, Союзная, ж.р.Затон)	Строительство	2023	2023	2024
21	Строительство детского сада на 180 мест, мкр. Юрюзань	Строительство	2023	2023	2024
22	Строительство детского сада на 350 мест, мкр. Лента (Кузнецовский затон, кв.55)	Строительство	2023	2023	2024
23	Строительство детского сада на 350 мест, мкр. «Белая река» квартал 55 в южной части ж.р.Кузнецовский затон	Строительство	2023	2023	2024
24	Строительство детского сада на 370 мест, мкр. «Заводской»	Строительство	2023	2023	2024
25	Строительство детского сада на 160 мест, квартал 535, ул. Новомостовая	Строительство	2024	2024	2025
26	Строительство детского сада на 180 мест, ул. Сун-Ят-Сена, Брестская	Строительство	2024	2024	2025
27	Строительство детского сада на 240 мест, п.Чесноковка	Строительство	2024	2024	2025
28	Строительство детского сада на 195 мест, мкр. «Йондоз»	Строительство	2025	2025	2026
29	Строительство детского сада на 180 мест, п. Старые Турбаслы	Строительство	2025	2025	2026
30	Строительство детского сада на 240 мест, мкр, ограниченного улицами Айская, 8 марта, Владивостокская	Строительство	2028	2028	2029
31	Строительство детского сада на 250 мест, мкр. «Черниковка»	Строительство	2026	2026	2027
32	Строительство детского сада на 260 мест, мкр. «Урал»	Строительство	2026	2026	2027
33	Строительство 2 детских садов на 150, 180 мест, мкр. «Шакша-3д», «Шакша-4б»	Строительство	2026	2026	2027
34	Строительство детского сада на 215 мест, мкр. «Цветы Башкирии»	Строительство	2027	2027	2028
35	Строительство детского сада на 240 мест, мкр. «Дружба»	Строительство	2027	2027	2028
36	Строительство детского сада на 125 мест, мкр. «Молодежный»	Строительство	2028	2028	2029
37	Строительство детского сада на 340 мест, мкр. «Зеленый берег»	Строительство	2029	2029	2030
38	Строительство детского сада на 340 мест, мкр. Северный-2, ул.Вологодская, Тургенева, Ушакова, Коммунаров	Строительство	2029	2029	2030
39	Строительство детского сада на 120 мест, мкр. «Новиковский»	Строительство	2029	2029	2030

Потребность в объектах физической культуры и спорта

№	Наименование и мощность объекта	Вид работ
1	Строительство ФОК детской юношеской школы по гимнастике, Кировский район, г. Уфа площадь 11107 м2 трибуны на 500 зрителей	Строительство
2	Реконструкция воздухоопорного ФОКа ДЮСШ № 31 по ул. Ферина, 4/1	Строительство
3	Реконструкция воздухоопорного ФОКа ДЮСШ №29 «Батыр» по ул. Ухтомского, 28а	Реконструкция
4	Реконструкция воздухоопорного ФОКа СДЮСШОР № 9 «Академия футбола» по ул. Сеченова	Реконструкция
5	Реконструкция ФОКа СДЮСШ №13 «Алиса» по ул. Ю. Гагарина, 24/3	Строительство
6	Тренировочный зал борьбы в Черниковке (кинотеатр Победа)	Капитальный ремонт
7	Реконструкция стадиона «Строитель»	Реконструкция
8	Тренировочный зал борьбы по ул. С.Перовской, 13а	Реконструкция
9	Строительство центра единоборств площадь 9287,3 м ²	Строительство
10	Центр тяжелой атлетики на территории школы № 79 Орджоникидзевского района г. Уфы (Борисоглебская,16)	Строительство
11	Лыжный стадион с трассами ПКиО им. М. Гафури	Строительство
12	Крытый легкоатлетический манеж в центральной части города	Строительство
13	Строительство «Центра фехтования» по ул. Комсомольской, 79	Строительство
14	Реконструкция 2 жилых корпусов в СЦ «Уфимский сокол»	Реконструкция
15	Игровой зал для СШОР № 10	Строительство
16	Реконструкция тира для стрельбы из лука для СШОР № 11	Реконструкция
17	Строительство муниципального бассейна в Сипайлово	Строительство
18	Крытый легкоатлетический манеж в южной части города	Строительство
19	Реконструкция лыжного трамплина с длиной прыжка 60 м	Реконструкция
20	Здание крытого СК с бассейном и футбольным полем с искусственным покрытием за ТЦ «Юрюзань» в Орджоникидзевском районе г. Уфы	Строительство
21	Строительство ФОКа в Демском районе площадь 3757,2 м2	Строительство
22	Стрелковый тир для СШОР 26 на 25 направлений стрельбы	Строительство
23	Строительство гребного канала для занятий слаломом на озере Теплое в Калининском районе г. Уфы	Строительство
24	Создание «Центрального дома шахмат»	Строительство
25	Строительство ФОК ПАО "Газпром" по программе «Газпром детям»	Строительство

Потребность в объектах культуры

№	Наименование и мощность объекта, месторасположение (адрес)
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 района
	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

Потребность в объектах здравоохранения

№ п/п	Наименование объекта/район
	Демский район
1	Строительство детской и взрослой поликлиники в Демском районе г. Уфы
	Кировский район
2	Реконструкция существующих зданий ГБУЗ «Республиканский кардиологический центр» со строительством хирургического корпуса
3	Строительство здания поликлиники ГБУЗ РКБ им. Г.Г. Куватова на 1500 посещений в смену
	Советский район
4	Строительство детского инфекционного корпуса с пищеблоком на территории городской инфекционной клинической больницы №4
	Калининский район
6	Детская поликлиника на 450 посещений в смену в мкр. Черниковка
7	Взрослая и детская поликлиники в мкр. Инорс
8	Сельские врачебные амбулатории -2 шт (п.Максимовка, д. Федоровка)
9	Фельдшерско-акушерский пункт - 1шт. (д.Карпово)
10	Строительство взрослой и детской поликлиники в мкр. Шакша
11	Капитальный ремонт помещений филиалов ГБУЗ РБ ГКБ № 13
	Ленинский район
12	Строительство поликлиники ГБУЗ Городская клиническая больница №9 г.Уфы в мкр. Затон
13	Строительство подстанции «Скорой помощи» в мкр. Затон
14	строительство врачебной амбулатории в поселке 8 Марта
15	Реконструкция здания дневного стационара ГБУЗ РБ Детская поликлиника № 6, строительства диагностического центра для взрослого и детского населения по ул. Малая Лесопильная 13 А
16	Строительство взрослой поликлиники ГБУЗ РБ Поликлиника № 44
	Кировский район
17	Филиалы детской и взрослой поликлиник в мкр. Кузнецовский затон
18	Типовое здание стоматологической поликлиники № 6
19	Строительство ГБУЗ Поликлиника №52

№ п/п	Наименование объекта/район
20	Строительство ГБУЗ РБ Детская поликлиника №2
21	Строительство здания госпиталя ветеринаров войн с строительством лечебного корпуса на 260 коек по ул. Тукаева, г. Уфа
22	Строительство сельской врачебной амбулатории в п. Цветы Башкирии
23	Строительство фельдшерско-акушерского пункта в поселке Аэропорт
	Октябрьский район
24	Строительство пристроя к существующему хирургическому корпусу ГБУЗ Республиканский клинический онкологический диспансер
25	Строительство детской и взрослой поликлиники в с. Нагаево
26	Строительство взрослой поликлиники ГБУЗ РБ Поликлиника №38 г. Уфы
27	Строительство ГБУЗ детская поликлиника № 5 г. Уфы
28	Строительство поликлиники в мкр. Сипайлово Октябрьского района г. Уфы (ГБУЗ РБ Поликлиника № 43)
29	Строительство приемно-диагностического комплекса со стационарным отделением скорой медицинской помощи для нужд учреждения ГБУЗ РБ ГКБ № 21 г. Уфа
	Орджоникидзевский район
30	Строительство 6-ти этажного педиатрического корпуса ГБУЗ РБ ГКБ № 17
31	Реконструкция здания родильного дома №3 с возведением пристроя по ул. Кольцевой
32	Строительство Диагностического Детского Центра Север
33	Реконструкция хирургического корпуса ГКБ № 8
34	Расширение площадей ГБУЗ № 10 надстрой 3 этажа
35	Строительство приемно-диагностического корпуса ГБУЗ РБ № 18
36	Строительство фельдшерско-акушерских пунктов в п. Вотикеево, Никольский, Старые Турбаслы
37	Капитальный ремонт или строительство фельдшерско-акушерского пункта в д. Старая Александровка
	Советский район
38	Строительство взрослой поликлиники ГБУЗ РБ Поликлиника № 51 г. Уфы
39	Строительство взрослой поликлиники ГБУЗ РБ Поликлиника № 50 г. Уфы
40	Строительство взрослой поликлиники ГБУЗ РБ Поликлиника № 48 г. Уфы
41	Строительство ГБУЗ РБ Детская поликлиника № 3 г. Уфы
42	Строительство приемно-диагностического комплекса ГБУЗ РБ ГКБ № 5 г. Уфы на территории ГКБ № 5

Потребность в объектах в сфере молодежной политики

№	Наименование объекта	Наименование объекта, месторасположение (адрес)	Вид работ
1.	МБУ ОДПМК «ЙЭШЛЕК»	Подростковый клуб Олимп, ул. Достоевского, д. 102	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб Волна, ул. З.Валиди, д. 62/3	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб Лидер, ул. Дуванский бульвар, д. 22/2	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб Ровесник, Авроры, д. 17/1	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб Поиск, Батырская, д. 4/2	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб Восход, Рабкоров, д. 8/1	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб Олимп, ул. Достоевского, д. 102	Капитальный ремонт
2.	МБУ ОМК «АЛЫЕ ПАРУСА»	Подростковый клуб Нехаева, 94 МЦ «Эврика»	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб Ленина, 72 МК «Вертикаль»	Капитальный ремонт
3.	МБУ ОКДПМ «АПЕЛЬСИН»	Подростковый клуб «Апельсин» Комсомольская, д. 29	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб «Современник» ул. Бессонова, д. 27	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб «Союз» ул. Бакалинская, д. 66а	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб «Легенда» Проспект Октября, д. 52/1	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб «Росстань» Проспект Октября, д. 14/2	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб «Витязь» Комсомольская, д. 18	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб «Спутник» ул. Владивостокская, д. 7/1	Капитальный ремонт
4.	МБУ ОКДПМ «ДИАЛОГ»	Подростковый клуб «Тропа» Бульвар Ибрагимова, д. 23	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб «Факел» Ш. Руставели, 24	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб «Северный» Коммунаров, 69\3	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб «Умелые руки» Архитектурная, 5а	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб «Рекорд» Борисоглебская, 28	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб «Юность» Блюхера, 14	Капитальный ремонт
5.	МБУ ОДПК «ЛИДЕР»	Молодежный военно-патриотический центр «Спартак», г. Уфа, ул. Черниковская, 16	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб «Альтир», г. Уфа, ул. Фурманова, 16.	Капитальный ремонт
		Подростковый клуб «Ракета», г. Уфа, ул. Победы, 11.	Капитальный ремонт
6.	МБУ МЦ «МОЛОДОЕ ТВОРЧЕСТВО», СИПАЙЛОВСКАЯ 14	Подвал школы 29)-230,4 кв.м, Сипайловская, 14/1	Капитальный ремонт
		Помещение в админ. здании)-179,6 кв.м.	Капитальный ремонт
7.	Коворкинг Центр		Строительство

Потребность объектах дорожного строительства

№	Наименование	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)
1	Строительство мостового перехода через р. Белая в створе ул. Интернациональная в Калининском и Орджоникидзевском районе г. Уфы	строительство
2	Реконструкция мостового перехода через р. Белая в створе ул. Воровского в Кировском районе г. Уфы, в том числе:	строительство
2.1	Реконструкция мостового перехода через р. Белая в створе ул. Воровского в Кировском районе г. Уфы. I этап строительства	строительство
2.2	Реконструкция мостового перехода через р. Белая в створе ул. Воровского в Кировском районе г. Уфы. II этап строительства	реконструкция
3	Капитальный ремонт мостового перехода через р. Белая в створе ул. им. города Галле 1976 года постройки (старый Затонский мост).	капремонт
4	Капитальный ремонт объекта Автомобильный мост через р. Уфа у п. Шакша	капремонт
5	Строительство мостового перехода через р. Белая в районе формируемого общественного центра «МЕГА» на автодороге Уфа-Аэропорт с выходом на Кузнецовский Затон и улицы Степана Кувькина –Менделеева	строительство
6	Строительство мостового перехода через реку Белую западнее существующего железнодорожного моста	строительство
7	Автодорога и мостовой переход на о. Козарез	строительство
8	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. ул. Рудольфа Нуреева на участке от Энтузиастов до Бульвара Давлеткильдеева	строительство
9	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. III этап. улица Рудольфа Нуреева на участке от Бульвара Давлеткильдеева до улицы Академика Заварицкого	строительство
10	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. Бульвар Давлеткильдеева на участке от ул. Российская до ул. Рудольфа Нуреева	строительство
11	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. V этап. Бульвар Давлеткильдеева на участке от ул. Рудольфа Нуреева до ул. Энтузиастов.	строительство
12	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. VI этап. подземный пешеходный переход на пересечении ул. Р. Нуреева с ул. Энтузиастов	строительство
13	Реконструкция ул. Имени города Галле в Советском районе г. Уфы (1 очередь. Участок от ул. Комсомольская до проспекта Салавата Юлаева)	строительство
14	Строительство надземного пешеходного перехода на остановке общественного транспорта «Чесноковка» в Кировском районе г. Уфы	строительство
15	Строительство ул. Глумилинская, расположенная между улицами Ш.Бабича и Академика Заварицкого в Октябрьском районе г. Уфы	строительство
16	Строительство транспортной развязки в н.п. Зинино в Кировском районе г. Уфы	строительство
17	Реконструкция транспортной развязки на пересечении проспекта Салавата Юлаева и ул. Заки Валиди в Кировском районе г. Уфы	реконструкция

№	Наименование	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)
18	Реконструкция ул. Пугачева в Кировском районе г. Уфы, 1 этап - транспортная развязка на пересечении с ул. Армавирской.	строительство
19	Реконструкция ул. Пугачева в Кировском районе г.Уфы, 2 этап - автодорога	реконструкция
20	Строительство ул. им. Генерала Рыленко от ул. Пугачева с выходом на ул. С. Кувькина	строительство
21	Реконструкция ул. Коммунистической на участке от ул. Хисматуллина до ул. Воровского в Кировском районе г. Уфы	реконструкция
22	Строительство путепровода через проспект Салавата Юлаева в створе ул. Коммунистическая в Кировском районе г. Уфы	строительство
23	Строительство первой очереди продолжения проспекта Салавата Юлаева на участке от ул. М. Жукова до ул. Сельской Богородской в Октябрьском и Калининском районах г. Уфы	строительство
24	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
25	Строительство ул. Айская на участке от ул. Чернышевского до ул. Менделеева в Советском и Кировском районах г. Уфы	строительство
26	Строительство ул. Мингажева в Советском и Кировском районах г. Уфы (на участке от ул. 50 лет Октября до ул. Посадская)	строительство, реконструкция
27	Реконструкция ул. Комарова на участке от дома №36 по ул. Космонавтов до ул. Максима Горького и ул. Кемеровской на участке от ул. Максима Горького до Северного автовокзала в Орджоникидзевском районе г. Уфы	реконструкция
28	Строительство продолжения ул. Летчиков в Ленинском районе г. Уфы	строительство
29	Строительство ул. Р. Нуреева от ул. Академика Заварицкого до Уфимского шоссе	строительство
30	Строительство ул. Шахзады Бабича	строительство
31	Строительство улиц Исследовательская, Генерала Кусимова, Мечтателей в Демском районе г. Уфы (I-этап Ул. Исследовательская.)	строительство
32	Строительство улиц Исследовательская, Генерала Кусимова, Мечтателей в Демском районе г. Уфы Ул. Кусимова.	строительство
33	Строительство улиц Исследовательская, Генерала Кусимова, Мечтателей в Демском районе г. Уфы Ул. Мечтателей	строительство
34	Реконструкция ул. Дагестанской со строительством нового участка	строительство
35	Строительство ул. Такиуллы Алиева	строительство
36	Строительство автодороги с разворотной площадкой от проспекта октября до железнодорожной станции «1629 км» в Орджоникидзевском районе г. Уфы	строительство
37	Строительство надземного пешеходного перехода в районе остановки общественного транспорта «Тужиловка» в Октябрьском районе г. Уфы	строительство
38	Реконструкция ул. Рабкоров на участке от ул. Академика Ураксина до ул. Степана Кувькина в Кировском районе г. Уфы	реконструкция
39	Строительство улиц Высотная, Академика Ураксина в Кировском районе г. Уфы	строительство
40	Строительство ул. Караидельская на участке от ул. Бакалинская до проспекта С. Юлаева в Советском районе г. Уфы	строительство
41	Строительство надземного пешеходного перехода на остановке общественного транспорта «Трамплин» в Октябрьском районе г. Уфы	строительство
42	Устройство путепровода тоннельного типа под железнодорожными путями в створе ул. Шоссейная	строительство
43	Реконструкция участка дороги Шакшинского шоссе (ул. Перспективная)	реконструкция
44	Продолжение ул. Машиностроителей от ул. Интернациональная до ул. Новоселова	строительство

№	Наименование	Вид работ (строительство, реконструкция, ремонт)
45	Строительство ул. Домостроителей, ул. Щедрая (территория между н.п. Карпово и н.п. Елкибаево)	строительство
46	Строительство ул. Доброй надежды, ул. Литературная (территория рядом с н.п. Самохваловка, участок №1)	строительство
47	Строительство ул. Специалистов, ул. Вольная (территория рядом с н.п. Самохваловка, участок №2)	строительство
48	строительство ул. Крупской на участке от ул. имени города Галле до ул.Кировоградская	строительство
49	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	Строительство
50	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	Строительство
51	Строительство автодорожного тоннеля в створе мостового перехода через р. Уфа (Строительство Восточного выезда из г. Уфы)	Строительство
52	Строительство мостового перехода через реку Уфа восточнее жилого района Инорс	Строительство
53	Строительство восточного обхода Уфы	Строительство

Потребность в объектах благоустройства

№	Наименование
Благоустройство общественных территорий	
1	Благоустройство парк культуры и отдыха «Кашкадан»
2	Парк культуры и отдыха «Нефтехимиков»
3	Благоустройство сквера «Волна»
4	Благоустройство улицы М. Рыльского
5	Благоустройство набережной реки Уфа
6	Благоустройство парка «Первомайский»
7	Благоустройство Непейцевского дендропарка
8	Благоустройство парка культуры и отдыха «Демский»
9	Благоустройство сквера «Каменная река»
10	Создание зоны отдыха в микрорайоне «Инорс», включая благоустройство прилегающей территории к озеру Теплое
Прочие объекты	
1	Модернизация систем наружного освещения городского округа город Уфа Республики Башкортостан
2	Фонтан на площади им. В.И. Ленина
3	Фонтан «Ганцующие Журавли»
4	Озеро в сквере «Волна»
5	Приют по содержанию безнадзорных животных
6	Строительство зоопарка

Потребность в развитии общественного электротранспорта

№	Проект месторасположение (адрес)
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)
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)
3	Разработка проекта планирования и проекта межевания территории общего пользования улиц Цюрупы, Заки Валиди, Пушкина на участке от бульвара Ибрагимов до улицы Султанова в Советском, Кировском и Ленинском районах г. Уфы (ориентировочной площадью 35,7 га)
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)
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
6	Реконструкция вокзала «Уфа», ст. «Уфа»
7	Городская электричка в черте г. Уфа (реконструкция и капитальный ремонт 17 платформ станций) Создание транспортно-пересадочных узлов в г. Уфа (реконструкция 2 высоких платформ)

Потребность в объектах водоснабжения и водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Районы жилой застройки г. Уфы
Водоснабжение		
1	Генеральная схема водопровода и канализации городского округа город Уфа на 2015–2025 гг.	Орджоникидзевский и Калининский районы, районы «Затон», «Дема», жилые дома в северной и центральной части Проспекта Октября, Республиканский Центр
2	Реконструкция сооружений Северного инфильтрационного водозабора	Район «Черниковка», центр города, Республиканский Центр
2.1	Барьерные сооружения глубокой очистки с сооружениями по обезжелезованию и умягчению воды	
2.2	Расширение резервуарного парка	
2.3	Реконструкция старого машинного зала	
2.4	Техническое перевооружение РУ-10 кВ I подъема участка водозаборных сооружений (УВС) службы СКВС	
2.5	Техническое перевооружение РУ-10/6 кВ II подъема цеха инфильтрационного водозабора (ЦИВ) службы СКВС	
3	Реконструкция сооружений III-го подъема Северного комплекса водопроводных сооружений	Район «Дема», поселок «Баланово-Ново-Александровка»
3.1	Строительство водопроводной насосной станции производительностью 100 тыс. м3/сут.	
3.2	Расширение резервуарного парка	
4	Реконструкция электроснабжения I-го подъема Северного инфильтрационного водозабора со строительством РУ-10 кВ	Орджоникидзевский и Калининский районы, районы «Дема» и «Затон», жилые дома в северной и центральной части Проспекта Октября, Республиканский Центр
5	Реконструкция РУ-6 кВ I-го подъема Северного инфильтрационного водозабора	
6	Реконструкция сооружений площадки II-го подъема Северного Ковшового водопровода	Орджоникидзевский и Калининский районы, районы «Дема» и «Затон», жилые дома в северной и центральной части Проспекта Октября, Республиканский Центр
6.1	Реконструкция коагулянтных и осветлительных сооружений Северного Ковшового водопровода	
6.2	Реконструкция насосной станции II-го подъема	
6.3	Модернизация системы обеззараживания питьевой воды с целью повышения уровня антитеррористической и техногенной устойчивости очистных сооружений Северного Ковшового водопровода	
7	Расширение на Северном Ковшовом водопроводе станции очистки воды до 300тыс.м3/сут. с сооружениями глубокой очистки	Орджоникидзевский и Калининский районы, районы «Дема» и «Затон», жилые дома в северной и

№ п/п	Наименование мероприятия	Районы жилой застройки г. Уфы
		центральной части Проспекта Октября, Республиканский Центр
8	Реконструкция Изьякского водозабора	Северная промышленная зона, северная часть Орджоникидзевского и Калининского районов
8.1	Расширение резервуарного парка Изьякского водозабора	
8.2	Реконструкция системы обеззараживания (УФО и гипохлорит)	
8.3	Вторая нитка водовода d=800 мм от II подъема Изьякского водопровода до площадки напорных резервуаров, L=8 000 п.м.	
8.4	Сооружения глубокой очистки	
9	Полное развитие Шакшинского водозабора (Князевской излучины)	Район «Шакша»
9.1	I очередь:	
9.1.1	Реконструкция Князевского водозабора г. Уфы. I подъем	
9.1.2	Реконструкция РУ-10кВ на площадке насосной станции II-го подъема Князевского водозабора	
9.2	II очередь:	
9.2.1	Проектно-изыскательские работы с гидрологической оценкой запасов воды на Князевском водозаборе	
9.2.2	Реконструкция водопроводных сооружений: скважины, насосная станция II подъема, резервуары чистой воды, сооружения и коммуникации инженерного обеспечения	
9.2.3	Барьерные сооружения глубокой очистки, включая сооружения по умягчению воды	
10	Водовод d=600÷800 мм от насосной станции III подъема по ул. Уфимское шоссе до водовода d=700 мм по ул. С. Агиша, L=6400 п.м.	Район «Глумилино», район, ограниченный улицами Сагита Агиша, Уфимским шоссе, Проспектом Октября и Проспектом Салавата Юлаева
11	Увеличение пропускной способности схемы существующего питания от ул. Губайдуллина, через Нижегородку до дер. Козарез	Нижняя зона Южного городского водопровода, районы «Затон», «Дема», «Романовка - Ветошниково», «Кустаревское озеро»
11.1	Водовод Ду 900 мм по улице Кирова от ул. Губайдуллина до ул. Цюрупа в г. Уфе, L=2800 п.м.	
11.2	Водовод d 700 мм нижней зоны и водовод d 600 мм верхней зоны в Кировском и Ленинском районах городского округа город Уфа РБ, L=1430 п.м.	
11.3	Водовод d 600 мм от ул. Султанова до водозабора Козарез	
12	Водовод d 600 мм по ул. Султанова от ул. Красина до ул. Коммунистическая, L=550 п.м.	Нагорная часть Ленинского района
13	Водовод d=700 мм по ул. Ст. Кувыкина - Рабкоров от ул. С. Перовской до резервуаров Нижней зоны, L=1000 п.м.	Нижняя зона Южного городского водопровода, районы «Дема», «Затон», микрорайоны вдоль автодороги к аэропорту

№ п/п	Наименование мероприятия	Районы жилой застройки г. Уфы
14	Водовода d=600 мм по ул. Менделеева от ул. Сеченова до ул. Б. Московская, L=900 п.м.	Район «Старая Уфа», Республиканский центр
15	Водовод в Кировском и Демском районах г. Уфы, L=20 000 п.м.	Районы «Дема», «Затон», «Романовка - Ветошникова», «Миловка»
16	Водовод d=600 мм от водовода d=800 мм в р-не Затон до Демского городского водопровода, L=7000 п.м.	Районы «Дема», «Затон», «Романовка-Ветошникова» «Миловка»
17	Водовод d=500 мм от водовода d=800 мм в районе Затон до района Миловка, Ветошниково, L=5000 п.м.	Районы «Миловка», «Романовка-Ветошниково»
18	Водовод d=800 мм от ул. Интернациональная до района Затон, L=12000 п.м.	Районы «Затон», «Затон-Восточный», «Дема», «Миловка-Ветошниково»
19	Водовод d=500 мм от района Затон до дюкерного перехода через, L=2000 п.м.	Район «Нижегородка»
20	Водовод от насосной станции II под. до мкр. «Шакша-5»	Район «Шакша»
21	Соединительный водовод от жилого мкр. «Шакша-4» до жилого мкр. «Шакша-2» в Калининском районе г. Уфы	Район «Шакша»
22	Водоснабжение жилой застройки территории Зауфимья в Октябрьском и Калининском районах г. Уфы (I очередь жилой район «Нагаево»)	Зауфимье: районы «Нагаево», «Жилино», «Зинино», «Федоровка»
22.1	Магистральный водовод от ул. Пугачевской до площадки резервуаров чистой воды на отм. 206,0 м	
22.2	Напорные резервуары и насосная станция подкачки «Нагаево»	
22.3	Напорные резервуары и сооружения обеззараживания	
23	Водоснабжение жилой застройки территории Зауфимья в Октябрьском и Калининском районах г. Уфы (II очередь). Водопроводная насосная станция в пос. Федоровка	Зауфимье: районы «Нагаево», «Жилино», «Зинино», «Федоровка»
24	Водовод D=500 мм от пересечения ул. Советов и пер. Почтового с переходом через железную дорогу до ул. Стадионная - до жилого мкр. «Шакша-2» в Калининском районе г. Уфы	Район «Шакша»
25	Расширение водозабора «Кооперативная поляна»	Район «Дема», микрорайоны вдоль автодороги к аэропорту
26	Водовод 2d=500 мм от района «Дема» до района «Романовка», L=2000 п.м.	Район «Романовка-Ветошникова»
Водоотведение		
1	Канализация г. Уфы (расширение и реконструкция, III очередь)	Город Уфа
1.1	Реконструкция блоков емкостей №№ 1 и 2	

№ п/п	Наименование мероприятия	Районы жилой застройки г. Уфы
1.2	Корректировка проекта 6 пускового комплекса канализации г. Уфы (расширение и реконструкция, III очередь)	Город Уфа
1.2.1	Площадка депонирования осадка	
1.2.2	Метатенки с галереей трубопроводов	
1.3	Сооружения сгущения избыточного ила	
2	Напорный коллектор от КНС «Шакша» до шахты №6 на пересечении ул. Интернациональная и ул. Гончарова в Калининском районе г. Уфы, d=800 мм, L=11000 п.м.	Район «Шакша», поселки «Базилевка», «Князево»
3	Замена напорного коллектора КНС № 4А до подключения в коллектор шахтной проходки в г. Уфе (вторая нитка)	Калининский и Ордженикидзевский районы
4	Напорный коллектор от КНС «Главная» до камеры гашения по ул. Р. Зорге - Бр. Кадомцевых в г. Уфе	Район ограниченный улицами Ленина – Султанова-Кировоградская – Пушкина, район «Нижегородка», район железнодорожного вокзала
6	Вторая нитка напорного коллектора от КНС 2а до камеры гашения по ул. Трамвайная в г. Уфе, L=2440 м	Лихачевская промзона
7	Замена напорного коллектора d=800 мм от КНС «Янаульская» до камеры гашения (ул. Батырская)	Квартал «Кувькина», район «Белореченский», жилой комплекс по улице Кувькина, микрорайон «Урал»
8	Напорно-самотечный коллектор от ДОСК до КНС «Затон» в Демском и Ленинском районах г. Уфы	Районы «Дема», «Затон»
9	Вторая нитка напорного коллектора от КНС «Левитана», L=200 п.м.	Жилые дома по улице Левитана в районе «Дема»
10	Вторая нитка напорного коллектора от КНС-5 до КНС-10 d=500 мм, L=2500 п.м.	Район «Нижегородка»
11	Замена соединительного и разгрузочного коллекторов по ул. Р. Зорге-Блюхера-проспект Октября от ул. Бр.Кадомцевых до тоннельного коллектора на проспекте Октября (L=7490 п. м.)	Жилые дома по улицам Рихарда Зорге, Блюхера, Проспекту Октября, Комарова от улицы братьев Кадомцевых до улицы Цветочной, район «Нижегородка», Нагорная часть Ленинского района. Район, ограниченный улицами Ленина, Кировоградская, Вокзальная, Аксакова
12	Самотечный коллектор d=500 мм по ул. Коммунистическая от ул. Аксакова до ул. М. Карима, L=700 п.м.	Район ограниченный ул Пушкина – Чернышевского – Аксакова – М.Карима
13	Замена участка самотечного коллектора по ул. Мубарякова до КНС «Янаульская»	Микрорайоны «Урал», «Белореченский», «Кувькино», «Зеленая Роща»

№ п/п	Наименование мероприятия	Районы жилой застройки г. Уфы
14	Узел переключений самотечных коллекторов 2d=1000 мм в коллектора щитовой проходки в районе Дежневского переезда	Южная, центральная части города, районы «Инорс», «Богородское», «Нижегородка»
15	Замена канализационного коллектора «Глумилино» d=1600 мм на участке от К-2 до К-4а	Кировский, Советский, Октябрьский районы города, район «Глумилино»
16	Самотечный коллектор d=500 мм по ул. Чернышевского от ул. Худайбердина до Мингажева, L=400 п.м.	Жилые дома по улицам Чернышевского и Мингажева
17	Реконструкция самотечных железобетонных коллекторов от сероводородной коррозии (d=800 мм по ул. Янаби, d=400 мм по ул. Мингажева, d=1000 мм по ул. Беякова, Ленина, d=1000 мм к КНС №3)	Город Уфа
18	Реконструкция самотечных канализационных коллекторов из железобетонных труб (d=1000 мм по ул. Крупской, d=1000 мм по ул. Губайдуллина, d=400 мм по ул. Мингажева)	Город Уфа
19	Реконструкция канализационных насосных станций:	
19.1	КНС «Шакша»	Район «Шакша», поселки «Базилевка», «Князево»
19.2	КНС «Инорс»	Районы «Инорс», «Богородское» «Гастелло»
20	КНС «Дема-Главная», Q=40 000 м3/сут.	Районы «Дема», «Кустаревское озеро»
21	Напорный коллектор 2d=800 мм от КНС «Дема-Главная» до КНС «Затон-Восточный»	Районы «Дема», «Кустаревское озеро»
22	Переключение стоков КНС «Дагестанская» на КНС «Дема-Главная». Коллектор щитовой проходки d=1200 мм	Районы «Дема», «Кустаревское озеро»
23	КНС «Затон-Восточный»	Районы «Дема», «Затон», «Миловка», «Романовка-Ветошниково», «Кустаревское озеро»
24	Напорный коллектор от КНС «Затон-Восточный» (L=14000 п.м.)	Районы «Дема», «Затон», «Миловка», «Романовка-Ветошниково», «Кустаревское озеро»
25	Самотечный коллектор d=1200 мм в районе «Затон»	Районы «Затон», «Миловка», «Романовка-Ветошниково»
26	КНС в районе «Романовка»	Район «Романовка-Ветошниково»
27	Напорный коллектор 2d=600 мм от КНС «Романовка» до КНС «Затон-Восточный»	Район «Романовка-Ветошниково»
28	Канализационная насосная станция в районе «Миловка»	Район «Миловка»
29	Напорный коллектор 2d=300 мм от КНС «Миловка» до проектируемого самотечного коллектора d=1200 мм	Район «Миловка»
30	Переключение стоков с существующей КНС «Затон» на КНС «Затон - Восточный»	Районы «Дема», «Затон»
30.1	Техническое перевооружение КНС «Затон» с переключением стоков в КНС «Затон-Восточный»	

№ п/п	Наименование мероприятия	Районы жилой застройки г. Уфы
30.2	Напорный коллектор от КНС «Затон» до КНС «Затон-Восточный»	
31	Канализация жилой застройки территории Зауфимья в Октябрьском и Калининском районах г. Уфы (I очередь жилой район «Нагаево»)	Зауфимье: районы «Нагаево», «Жилино», «Зинино», «Федоровка»
31.1	Канализационная насосная станция «Жилино»	
31.2	Канализационная насосная станция «Зинино»	Зауфимье: районы «Нагаево», «Жилино», «Зинино», «Федоровка»
31.3	Канализационные коллектора от КНС в районе «Зинино» до КНС «Южная»	
32	Канализация жилой застройки территории Зауфимья в Октябрьском и Калининском районах г. Уфы (II очередь жилой район «Нагаево»)	Зауфимье: районы «Нагаево», «Жилино», «Зинино», «Федоровка»
32.1	Канализационная насосная станция «Карпово»	
32.2	Напорные коллектора 2d=200 мм от КНС «Карпово»	
32.3	Канализационная насосная станция «Федоровка»	
32.4	Напорные коллектора 2d=300 мм от канализационной насосной станции «Федоровка»	
33	Канализационная насосная станция «Максимовка-Главная»	Район «Максимовка»
34	Напорный коллектор 2d=300 мм от канализационной насосной станции «Максимовка-Главная»	Район «Максимовка»
35	Проектирование и строительство самотечного канализационного коллектора в мкр. «Глумилино» d=1600 мм (I очередь)	Район «Глумилино»
36	Реконструкция Дежневских узлов переключения	Орджоникидзевский и Калининский районы, районы «Затон», «Дема», жилые дома в северной и центральной части Пр. Октября
37	Реконструкция узлов переключения на всех существующих канализационных насосных станций (16 шт.)	Орджоникидзевский и Калининский районы, районы «Затон», «Дема», жилые дома в северной и центральной части Проспекта Октября
38	Реконструкция узла подключения новой КНС № 10 в шахтный коллектор	Ленинский район
39	Реконструкция Демских очистных сооружений канализации с целью обеззараживания очищенных сточных вод УФ-облучением	Районы «Дема», «Кустаревское озеро»
40	Напорный коллектор от КНС «Дагестанская» до ДОСК, L=2 900 п.м.	Районы «Дема», «Кустаревское озеро», «Баланово-НовоАлександровка»
41	Сети общего пользования канализации мкр. «Глумилино» (I очередь)	Район «Глумилино»
42	Реконструкция узла переключений стоков на ГОСК по ул. Цветочной	Кировский район, часть Ленинского, Октябрьского и Советского районов

№ п/п	Наименование мероприятия	Районы жилой застройки г. Уфы
43	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»)	Районы «Затон- Северо-Западный», «Миловка»

Приложение 10.14

**Информация об объектах, возможных к передаче на условиях государственно-частного партнерства,
муниципально-частного партнерства и концессионных соглашений**

№ п/п	Наименование проекта	Срок концессионного соглашения	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 мкр. 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, 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

Приложение 11

Прогноз основных показателей социально-экономического развития городского округа город Уфа РБ на 2018–2030 гг.

(консервативный 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 регистрируемой безработицы, %	1,03	0,86	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	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	1022,5	1057,3	1089,8	1134,2	1177,7	1219,9	1263,6	1306,8	1355,0	1406,6	1457,2
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)	100,7	104,8	115,4	101,7	100,7	100,4	100,0	100,1	100,0	100,0	100,1	100,2	100,6	100,8	100,7
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	124,0	132,3	141,1	150,4	160,1	170,5	181,6	193,4	205,8
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)	97,5	93,8	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.	92,1	91,0	86,3	91,5	96,7	101,2	108,0	114,9	122,3	130,2	138,6	147,5	157,0	167,2	177,9
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		94,1	89,5	99,6	99,7	99,8	101,9	102,0	102,0	102,2	102,2	102,3	102,5	102,6	102,6
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	404,6	428,2	450,8	475,5	499,8	524,7	550,0	575,2	601,1	627,3	653,5	679,6	705,5	731,0
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		101,7	101,9	101,2	102,4	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 бытовых услуг на душу населения, тыс. руб.	21,3	21,2	21,4	22,3	23,4	24,5	25,5	26,5	27,6	28,7	29,8	31,0	32,2	33,5	34,8
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата на одного работника (по крупным и средним предприятиям), тыс. руб.	39,012	42,313	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
Темп роста среднемесячной заработной платы, % к предыдущему году	109,4	108,5	109,2	106,0	106,0	106,0	102,9	103,0	103,1	102,9	102,7	102,7	102,7	104,4	103,9
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
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

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 регистрируемой 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	1054,1	1106,3	1147,1	1204,8	1270,3	1346,2	1421,5	1497,5	1572,7	1653,2	1740,4
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)	100,7	104,8	115,4	102,8	103,1	102,1	100,9	101,3	101,8	102,4	102,1	102,3	102,1	102,2	102,4
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	126,1	134,4	143,4	153,0	163,6	174,9	187,2	200,5	215,6
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)	97,5	93,8	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.	92,1	91,0	86,3	91,6	96,8	102,6	109,6	116,5	124,0	132,1	140,9	150,3	160,6	171,6	184,1
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		94,1	89,5	99,8	100,3	101,1	102,2	102,2	102,5	102,6	102,8	103,0	103,2	103,4	103,8
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	404,6	428,2	454,7	481,9	508,9	536,6	565,0	593,3	622,5	652,0	681,6	711,1	740,3	768,9
- 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 бытовых услуг на душу населения, тыс. руб.	21,3	21,2	21,4	22,4	23,6	24,9	26,1	27,3	28,6	29,9	31,3	32,7	34,1	35,6	37,1
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата на одного работника (по крупным и средним предприятиям), тыс. руб.	39,012	42,313	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
Темп роста среднемесячной заработной платы, % к предыдущему году	109,4	108,5	109,2	107,0	107,0	107,0	103,8	104,0	104,1	104,0	103,7	103,8	103,7	104,6	104,9
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
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.

(целевой 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	1140,4	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 регистрируемой 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	1079,6	1146,1	1205,8	1280,0	1368,7	1473,3	1592,7	1710,1	1839,4	1971,5	2125,8
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)	100,7	104,8	115,4	104,0	104,7	103,5	102,5	102,6	103,4	104,1	104,7	104,3	104,6	104,3	105,0
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	136,7	147,3	158,8	171,6	185,8	201,3	218,6	237,7
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)	97,5	93,8	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.	92,1	91,0	86,3	91,7	96,9	103,0	110,3	118,3	127,1	136,7	147,3	159,0	171,7	185,9	201,5
- в % к предыд. году (в сопост. ценах)		94,1	89,5	101,6	101,7	102,6	103,0	103,4	103,6	103,8	104,1	104,4	104,6	104,9	105,1
Оборот розничной торговли, млрд руб.	435,6	456,7	485,4	518,4	554,8	592,6	630,5	668,3	706,2	745,6	784,8	824,6	863,7	903,0	941,3
- 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	404,6	428,2	455,6	485,5	516,6	547,7	578,6	609,6	641,7	673,5	705,5	736,8	767,9	797,7
- 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	101,4	101,1
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 бытовых услуг на душу населения, тыс. руб.	21,3	21,2	21,4	22,5	23,8	25,3	26,6	28,1	29,5	31,1	32,7	34,4	36,1	37,9	39,8
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата на одного работника (по крупным и средним предприятиям), тыс. руб.	39,012	42,313	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
Темп роста среднемесячной заработной платы, % к предыдущему году	109,4	108,5	109,2	108,0	108,0	108,0	104,6	104,8	104,9	105,2	104,9	104,9	104,9	104,6	106,0
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
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 (консервативный 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 (целевой сценарий 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	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
Бюджетные источники финансирования	26 797,9	31 626,4	31 599,2	32 531,7	33 573,5	34 054,6	34 460,7
Бюджет ГО г. Уфа РБ (налоговые и неналоговые доходы)	10 327,0	11 598,0	12 829,0	13 150,3	13 506,5	13 626,5	13 660,6
Бюджет РБ (дотации, субвенции, иные межбюджетные трансферты)	7 744,8	9 011,4	7 422,7	7 693,5	8 028,4	8 028,4	8 028,4
Бюджет РБ и РФ (на реализацию инфраструктурных проектов)	8 726,1	11 017,0	11 347,5	11 687,9	12 038,6	12 399,7	12 771,7
Инвестиции в основной капитал по крупным и средним предприятиям	102 714,2	97 864,6	104 313,9	110 764,7	118 194,8	126 979,7	136 681,7

Показатель	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.
Бюджетные источники финансирования	35 114,9	35 809,0	36 504,6	37 341,7	38 206,2	39 099,8	40 029,2
Бюджет ГО г. Уфа РБ (налоговые и неналоговые доходы)	13 931,6	14 231,1	14 520,2	14 938,6	15 371,9	15 821,3	16 293,2
Бюджет РБ (дотации, субвенции, иные межбюджетные трансферты)	8 028,4	8 028,4	8 028,4	8 028,4	8 028,4	8 028,4	8 028,4
Бюджет РБ и РФ (на реализацию инфраструктурных проектов)	13 154,9	13 549,5	13 956,0	14 374,7	14 805,9	15 250,1	15 707,6
Инвестиции в основной капитал по крупным и средним предприятиям	147 266,8	158 823,7	171 615,3	185 790,4	201 325,6	218 572,0	237 741,8