

ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ УФИМСКОЙ АГЛОМЕРАЦИИ

PERSPECTIVE DIRECTIONS OF DEVELOPMENT OF THE UFA AGGLOMERATION

Мамлеева Эльвира Рашидовна, кандидат экономических наук, старший научный сотрудник ГАНУ «Институт стратегических исследований Республики Башкортостан», Уфа, Россия

Сазыкина Марина Юрьевна, кандидат экономических наук, старший научный сотрудник ГАНУ «Институт стратегических исследований Республики Башкортостан», Уфа, Россия

Трофимова Наталья Владимировна, кандидат экономических наук, старший научный сотрудник ГАНУ «Институт стратегических исследований Республики Башкортостан», Уфа, Россия

Mamleeva Elvira Rashidovna, Candidate of Economic Sciences, Senior Researcher, Institute for Strategic Studies of the Republic of Bashkortostan, Ufa, Russia

Trofimova Natalya Vladimirovna, Candidate of Economic Sciences, Senior Researcher, Institute for Strategic Studies of the Republic of Bashkortostan, Ufa, Russia

Sazykina Marina Yurievna, Candidate of Economic Sciences, Senior Researcher, Institute for Strategic Studies of the Republic of Bashkortostan, Ufa, Russia

Аннотация. Актуальность исследования обусловлена тем, что в настоящее время тенденцией пространственного развития территорий РФ является формирование и развитие городских агломераций. В статье выявлены ключевые проблемы развития Уфимской агломерации, сформированной на территории Республики Башкортостан, а также предложены мероприятия и проекты, которые обеспечат развитие человеческого и экономического потенциала, будут способствовать экологическому балансу территории.

Abstract. The relevance of the study is conditioned by the fact that at present the tendency of the spatial development of the territories of the Russian Federation is the formation and development of urban agglomerations. The article identifies the key problems of the development of the Ufa agglomeration formed on the territory of the Republic Bashkortostan, which were systematized in four parts: institutional support for the development of agglomerations; demographic development; economic development and ecology. As a basis for the institutional support of the development of the agglomeration, a contractual model of interaction between municipalities within the framework of the agglomeration is proposed. The key direction of the demographic development of the agglomeration should be the creation of a network of inter-district institutions of social infrastructure. The basis for economic development may be petrochemicals, whose share at the moment is more than 50%. Sectors such as engineering, medical equipment, bio- and information technology, tourism, gas chemistry, agricultural processing and the food industry are also of high potential. To achieve an ecological balance, it is necessary to develop a network of treatment facilities within the perspective framework of the Ufa agglomeration, including through public-private partnership mechanisms.

Ключевые слова: Уфимская агломерация, пространственное развитие, человеческое развитие, демография, муниципальное образование.

Keywords: Ufa agglomeration, spatial development, human development, demography, municipal formation.

Современный этап пространственного развития экономики характерен усилением процессов концентрации демографических, экономических и иных ресурсов вокруг крупных городов и формированием городских агломераций. Однако эта тенденция имеет

двойное значение. С одной стороны, агломерации обеспечивают усиленное развитие территории за счёт притока инвестиций, формирования инфраструктуры, развития социальной сферы и т.д. С другой стороны, агломерационные процессы обостряют имеющиеся социальные и экономические проблемы муниципальных образований (МО) региона [1].

На территории РБ сформирована и развивается Уфимская агломерация, которая включает в себя город Уфу, Уфимский, Благовещенский, Кушнаренковский, Иглинский, Кармаскалинский и Чишминский районы. Общая площадь земель Уфимской агломерации – 12378,9 км², что составляет 8,7% от общей площади республики. На 1 января 2019 года на данной территории проживало 1,473 млн. чел. или 36,4% от всего населения РБ. На Уфимскую агломерацию приходится около 60% общего объема отгруженной продукции республики. Также на территории агломерации достаточно высокая обеспеченность врачами, средним медицинским персоналом; функционирует значительное количество культурно-досуговых организаций. Таким образом, Уфимская агломерация является территорией с достаточно высоким уровнем развития экономики и социальной сферы.

Вместе с тем существуют ограничения развития Уфимской агломерации:

I. Проблемы институционального обеспечения развития агломераций

Слабая разработанность методических рекомендаций по формированию агломераций в Российской Федерации, что создает ряд ограничений для институционализации процессов их регулирования и управления. Выделим ограничения институционального обеспечения развития агломераций.

1. Проблема встраивания агломераций в иерархию территориальных социально-экономических систем:

1) система административно-территориального деления Российской Федерации не включает в себя такой объект, как агломерация;

2) агломерации как часть экономической подсистемы региона не представлены в классификациях территориальных подсистем региона, что ограничивает возможности регулирования: бюджетного, экономического, политического и т.д. В случае институционального оформления в рамках действующей системы административного и муниципального устройства необходимо учитывать финансовое и налоговое законодательство (например, для создания органов управления развитием агломерацией и их финансирования), гражданское и земельное законодательство.

2. Сложность определения локализации агломераций и их границ из-за отсутствия, официально принятого в нормативных правовых актах подхода, а также единого в научной среде теоретического и методического подходов к делимитации агломераций.

Таким образом, складывается ряд ограничений в институционализации процессов развития агломераций, что обусловлено, в первую очередь, их сущностью как сложных объектов, не подпадающих под существующие системы территориального деления [1].

II. Проблемы демографического развития агломерации

В структурно-пространственном аспекте в настоящее время в Республике Башкортостан в крупных городах, имеющих статус городских округов, проживает почти половина населения республики, и эта доля постоянно увеличивается. При этом, общая численность населения РБ сокращается (табл. 1).

Таблица 1

Численность населения Уфимской агломерации на 1 января текущего года, чел.

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
г. Уфа	1087170	1106635	1115885	1121429	1126098	1131429	1135480
Уфимский район	71565	75816	79785	85147	87798	91403	95353
Благовещенский район	50057	49890	49754	49604	49380	49265	49020
Иглинский район	51920	53414	55968	58299	60777	62824	65063

Кармаскалинский район	50620	50176	50190	50276	50319	49792	49285
Кушнаренковский район	27087	27018	26919	27061	27074	26767	26274
Чишминский район	52538	52834	53071	52733	52607	54179	52325
Итого	1390957	1415783	1431572	1444549	1454053	1465659	1472800

Источник: [2]

В 2018 году по сравнению с 2012 годом в Уфимской агломерации численность населения увеличилась на 5,9%, наибольший рост зафиксирован в Уфимском районе – 33,2% и Иглинском районе – 25,3%. В г. Уфа прирост численности населения за анализируемый период составил 4,4%, в остальных МО Уфимской агломерации зафиксировано сокращение численности населения. Отметим, что в 2018 году, во всех МО, входящих в Уфимскую агломерацию, за исключением г. Уфа и Уфимского района наблюдалась естественная убыль населения.

Одним из факторов, влияющих на численность населения территории является миграция (табл. 2).

Таблица 2

Сальдо миграционного прироста (+) или убыли (-), чел.

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
г. Уфа	14724	4072	337	-811	3037	2524
Уфимский район	4163	3738	5107	2465	3260	3638
Благовещенский район	-204	-270	-176	-264	-132	-182
Иглинский район	1501	2536	2362	2527	2030	2336
Кармаскалинский район	-448	30	173	153	-408	-451
Кушнаренковский район	-4	-66	213	109	-245	-433
Чишминский район	313	265	-345	-106	1680	-1782
Итого	20045	10305	7671	4073	9222	5650

Источник: [2]

В 2013 году миграционный прирост населения Уфимской агломерации составил свыше 20 тыс. чел. Начиная с 2014 года темпы миграционного прироста населения сокращаются. В 2018 году миграционный прирост составил всего 5650 чел. положительное сальдо миграции было зафиксировано только в трех из семи МО: г. Уфе, Уфимском и Иглинском районах.

III. Проблемы экономического развития агломераций

Одновременно с усилением концентрации населения в городских округах и близлежащих к ним муниципальных районах происходит параллельное стягивание экономических ресурсов в крупные города. Основной вклад в производственную деятельность приходится на столицу республики, в 2018 году он составлял 56,96% от общего объема отгруженной продукции РБ. Отметим, максимально приближенные к столице шесть районов Уфимский, Иглинский, Кармаскалинский, Благовещенский, Кушнаренковский и Чишминский в сумме дают всего 3,6% (2018 г.) от республиканского значения показателя объема отгруженной продукции, что обуславливает их роль больше как места расселения населения и рекреации, чем промышленного центра региона.

Особая роль в ускоренном развитии территории принадлежит инвестициям (табл. 3).

Таблица 3

Инвестиции в основной капитал, использованные предприятиями и организациями, на душу населения (по структуре организаций соответствующих лет; в фактически действовавших ценах; руб.)

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
г. Уфа	70491	87987	86967	92063	90997	86725
Уфимский район	74279	64505	113411	127663	170654	111524
Благовещенский район	48201	14864	41808	72369	28343	46964
Иглинский район	6001	4573	5872	5077	7458	7809
Кармаскалинский район	6624	18374	6097	6756	8131	10925
Кушнаренковский район	27726	27080	27291	7073	11186	7106
Чишминский район	31794	28275	10133	16558	21199	17559

Источник: [2]

Значение показателя «Инвестиции в основной капитал, использованные предприятиями и организациями, на душу населения» МО, входящих в Уфимскую агломерацию, существенно различается. Наибольший объем инвестиций за весь период исследования наблюдался в Уфимском районе и г. Уфа. Наименьшее значение показателя – в Кушнаренковском и Иглинском районах. Разрыв между максимальным и минимальным значениями составлял 15,7 раза. В целом динамика инвестиций в основной капитал нестабильна: в МО в разные периоды наблюдается как резкий рост, так и падение объемов инвестиционных вложений. Рост значений показателя, как правило, обусловлен реализацией крупных инвестиционных проектов на территории конкретных МО.

Также среди МО, входящих в Уфимскую агломерацию, наблюдается дифференциация по показателю среднемесячной начисленной заработной платы работников. Так, в 2018 году разрыв между Лидером (Уфимский район) и аутсайдером (Кушнаренковский район) разрыв составил – 1,7 раз.

Таким образом, можно констатировать усиление неравенства экономического развития МО, входящих в Уфимскую агломерацию.

Таблица 4

Выброшено в атмосферу загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников, тыс. тонн

	2014	2015	2016	2017
г. Уфа	148 206	140 632	153 031	143 533
Уфимский район	3 459	3 503	5 229	2 848
Благовещенский район	35 009	28 813	38 123	27 492
Иглинский район	7 092	6 211	5 299	3 228
Кармаскалинский район	5 034	5 239	5 015	4 539
Кушнаренковский район	2 684	2 643	1 819	1 561
Чишминский район	4 320	2 295	2 115	1 980
Итого	205804	189336	210631	185181

Источник: [2]

IV. Экологические проблемы можно условно разделить на 4 группы:

1. Наличие крупных промышленных предприятий. На территории исследуемых агломераций расположены крупные промышленные предприятия, которые являются

основными источниками загрязнения окружающей среды. В Уфе, где расположены три нефтеперерабатывающих завода – «Башнефть», «Уфахимпром» и другие промпредприятия, по-прежнему сосредоточена четверть объема загрязнения РБ – 211,8 тыс. т. На долю промышленности приходится, по оценке Минэкологии, 53% загрязнений окружающей воздуха. Объем выбросов загрязняющих веществ в водоемы республики также ежегодно возрастает (табл. 4) [3].

В 2018 году доли в выбросах распределялись соответственно следующим образом: от стационарных источников – 33,2%, от автотранспорта – 19,8%, в суммарных выбросах – 26,7%.

2. Транспортная проблема. В среднем по РБ на долю транспорта приходится 38% загрязнений окружающей среды. Только в г. Уфа более 50% загрязнения атмосферного воздуха дает автотранспорт. Аналогичная ситуация складывается в Уфимском районе, гг. Салават и Стерлитамак.

3. Бессистемное развитие агломерации. В настоящее время на территории агломераций ведется хаотичная застройка, строительство очистных сооружений не предусмотрено, отсутствуют планы по развитию инженерной инфраструктуры. Все это может привести к тому, что жители пригородных территорий могут столкнуться с экологическими проблемами в ближайшее время.

4. Утилизация твердых бытовых отходов. В числе проблем на территории исследуемой агломерации следующие: отсутствие отдельной системы сбора мусора, дефицит контейнеров и организованных площадок для сбора ТКО, большое количество несанкционированных свалок [3].

Для решения обозначенных выше проблем, были предложены мероприятия по следующим ключевым направлениям: экономическое развитие, управление, человеческое и пространственное развитие.

Экономическое развитие.

По мнению экспертного сообщества, одним из приоритетных направлений развития Уфимской агломерации может стать нефтегазохимия, доля которой в производственном секторе Уфы составляет более 50%. Также нужно сделать упор на развитии следующих секторов: машиностроение, медицинское оборудование, био- и информационные технологии, туризм, газохимию, переработку сельхозпродукции и пищевая промышленность.

После определения приоритетов развития необходима реализация конкретных проектов. В рамках развития на территории Уфимской агломерации предлагаются следующие флагманские проекты:

1. Научно-производственный центр «Нефтегазовое машиностроение». План мероприятий по импортозамещению в отрасли нефтегазового машиностроения Минпромторг РФ утвердил в 2015 году. По данным Минпромторга, зависимость нефтегазовой отрасли от иностранных технологий и оборудования в 2014 году составляла 60%. В некоторых видах продукции зависимость доходит до 95%, как, например, в технологиях гидроразрыва пласта. По насосам высокого давления доля импорта – около 80%, по скважинному оборудованию – 77%. В сервисных услугах по бурению зависимость от зарубежных подрядчиков – 67%. Учитывая вышеизложенное, а также наличие в Республике Башкортостан мощной научно-образовательной и производственной базы возможно формирование на территории Уфимской агломерации научно-образовательного центра «Нефтегазовое машиностроение», включающего крупные научные (УФИЦ, АН РБ, Институт нефтехимпереработки РБ) проектные, инжиниринговые, производственные (НИПИ НГ «ПЕТОН», ООО «НПФ «ПАКЕР», ООО НПП «БУРИНТЕХ», НИПИ «ПЕГАЗ» и т.д.) и образовательные организации (УГНТУ, БашГУ).

2. Создание регионального фармацевтического кластера. В настоящее время доля отечественных лекарственных препаратов на российском фармацевтическом рынке как в натуральном, так и в стоимостном выражении крайне низкая. Перечень жизненно

необходимых и важнейших лекарственных препаратов (ЖНВЛП) в 2016 г. составлял 608 позиций международных непатентованных наименований (МНН). Из них около 200 позиций (33%) производятся исключительно зарубежными производителями. Предлагается создание на территории Уфы и Уфимского района регионального фармацевтического кластера. Выбор места объясняется как наличием в регионе серьезной научной базы и богатого образовательного потенциала (Башкирский государственный медицинский университет, химический факультет Башкирского государственного университета, Институт биохимии и генетики Уфимского Научного центра РАН, Отделение медицинских наук и здравоохранения АН РБ, Центр молекулярной медицины, созданный на базе кафедры генетики и фундаментальной медицины Башкирского государственного университета), так и мощным технологическим заделом (ОАО «Фармстандарт – Уфа ВИТА», ФГУП «НПО Микроген»). На базе компании «Фармстандарт – Уфа ВИТА» планируется запустить масштабное производство стерильных препаратов в полимерных флаконах-капельницах (уже подписано соглашение между региональными властями и предприятием).

3. IT-парк, объединяющий образование, науку и реальное производство как на этапе апробирования, так и дальнейшего использования инноваций. На основе имеющегося в республике потенциала, IT-парк может объединить авиаприборостроительные предприятия (УМПО, Кумертауский вертолетный завод) с научными, образовательными учреждениями (УГАТУ, АН РБ). Эффекты от создания IT-парка:

- увеличение использования передовых технологий в авиастроительной сфере;
- подготовка специалистов в соответствии с потребностями реального сектора экономики и предоставление мест для прохождения производственной практики на современных предприятиях;
- формирование компетенций специалистов в области цифровых технологий;
- увеличение числа малых и средних предприятий, внедряющих IT-технологии.

Управление. На современном этапе наиболее перспективной формой межмуниципального сотрудничества в межмуниципальной агломерации является договорная форма, которая позволяет сохранить самостоятельность муниципальных образований и учесть существующие границы территорий административно-территориальных единиц. Подписание подобного соглашения между МО Уфимской агломерации будет первым шагом на пути создания договорных механизмов управления ее развитием. Субъектами договора будут выступать органы управления Республики Башкортостан и муниципальных образований в составе Уфимской агломерации.

Предлагается следующая система управления Уфимской агломерацией (рис. 1).

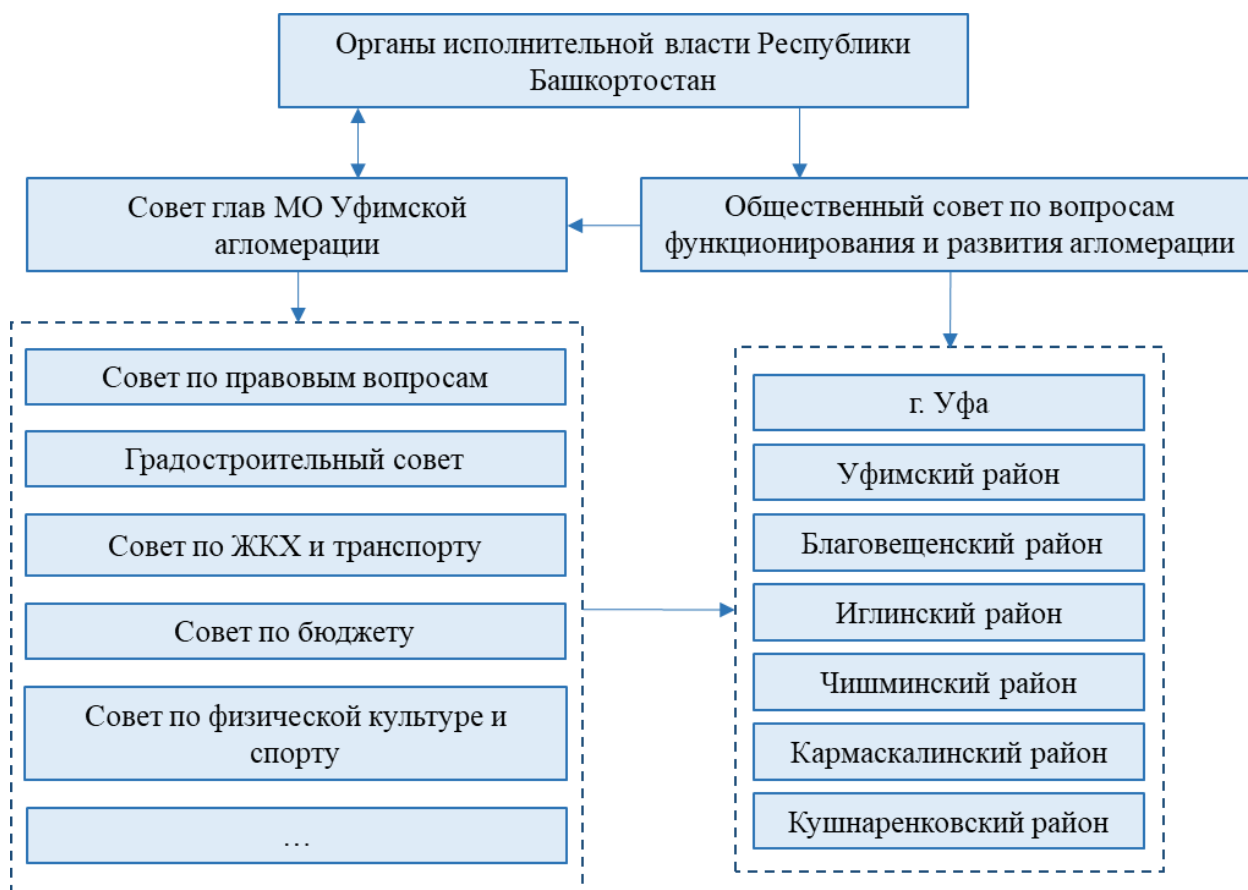


Рисунок 1 – Система управления развитием уфимской агломерацией на основе договорной модели

Функции органов управления Уфимской агломерации:

1. Совет глав МО:

- формирование общего видения развития, определение основных направлений;
- достижение договоренностей о реализации совместных межмуниципальных проектов, принятие согласованных решений об их организации и финансировании;
- обеспечение межмуниципального взаимодействия в вопросах создания благоприятного имиджа агломерации в глазах инвесторов;
- выявление потенциально конфликтных вопросов и поиск компромиссных вариантов их решения;
- формирование и анализ перечня ключевых инвестиционных (инфраструктурных) проектов;
- формирование и утверждение технического задания на разработку схемы территориального планирования агломерации и заданий по корректировке генеральных планов МО агломерации.

2. Общественный совет по вопросам функционирования и развития агломерации:

- выработка согласованной позиции по определенным вопросам управления агломерацией, относящихся к ведению органов государственной власти РБ;
- подготовка предложений по этим вопросам для руководства республики.

Координирующие советы:

- разработка механизма совместного управления в соответствующих сферах;
- разработка единых регламентов работы;
- определение порядка реализации межмуниципальных проектов.

К «плюсам» предлагаемой системы управления можно отнести:

- гибкость системы управления за счет договорного принципа принятия решений;

- возможность реализации модели в рамках действующего российского законодательства [1].

К ограничениям при использовании данной системы управления можно отнести:

- законодательно не отрегулированы договорные отношения;
- агломерация не является единым субъектом;
- сложности финансирования межмуниципальных проектов и выстраивания модели управления, основанной на равноправии участников агломерации.

Пространственное развитие. При разработке концепции развития Уфимской агломерации ключевым моментом является необходимость согласованного пространственного развития взаимосвязанного и взаимоувязанного с приоритетами социально-экономического развития региона [4]. Эксперты по пространственному развитию НИУ ВШЭ определили несколько реперных точек пространственного развития Уфимской агломерации.

Первая – связанность территории и стимулирование мобильности граждан. Необходимо обеспечить высокие темпы роста транспортной инфраструктуры, формируя и в последующем насыщая транспортный каркас агломерации новыми объектами. Актуальным для агломерации является формирование интегрированной рельсовой системы. Перспективным проектом в сфере формирования эффективной транспортно-логистической инфраструктуры Уфимской агломерации может стать формирование системы «сетевой вокзал», включающей интеграцию пригородного, междугороднего транспорта с сетью городского общественного транспорта с созданием транспортно-пересадочных узлов. Актуальным является и строительство Восточного выезда на территории агломерации, который планируется завершить к 2024 г.

Также важным фактором, способствующим мобильности населения, является развитие рынка арендного жилья на всей территории РБ. Отметим, что такой проект на сегодняшний день реализуется только в г. Москве.

Второй ключевой аспект – полицентричность. Уфа исторически состоит как бы из двух городов, то есть, функцию центральности нужно развивать как минимум в двух точках.

Третий аспект, тесно связанный со вторым – формирование центров притяжения на местах. Ими могут быть образовательные учреждения (корпоративные университеты, филиалы уфимских вузов и т.д.), промышленные предприятия, культурные и досуговые учреждения, общественные пространства.

Четвертый – совместные проекты по спецзонам. Очевидно, что Уфа и прилегающие муниципалитеты не должны формировать отдельные скотомогильники, полигоны твердых бытовых отходов, кладбища и т.д. Необходимо определить общие территории, которые будут отведены под эти нужды [5].

Пространственное развитие также предполагает реализацию инфраструктурных проектов. В настоящее время недостаточно развитая инфраструктура в муниципальных образованиях Уфимской агломерации не обеспечивает возможности эффективного и совместного использования имеющегося экономического потенциала. Таким образом, возникает потребность создания договорных форм между муниципалитетами в тех сферах муниципального хозяйства и оказания муниципальных услуг, которые требуют больших объемов инвестиций и которых невозможно решить за счет средств местного бюджета. Инфраструктурные проекты предполагают развитие жилищно-коммунальной инфраструктуры (сетей водо-, газо-, электроснабжения, канализации, очистных сооружений) в пределах перспективного каркаса Уфимской агломерации, в т. ч. на основе механизмов ГЧП/МЧП.

Человеческое развитие. В развитии агломерации человеческий фактор имеет множество измерений: ассимиляция мигрантов, старение населения, инфраструктура для самозанятых, толерантность и терпимость, легализация неформальной экономики. «Большая Уфа» должна стать в первую очередь центром притяжения населения. Ее от

других агломераций могут отличать нематериальные активы (так называемая software-инфраструктура), то есть услуги в сфере образования, здравоохранения, социальной поддержки и защиты населения, а также развитие культуры [6].

Особенностями проектов по развитию человеческого потенциала являются следующие: 1) они решают вопросы жизнеобеспечения не одного МО, а нескольких территорий; 2) объединяют ресурсы как муниципальных образований, так и региона, что позволяет создавать объекты социальной инфраструктуры, на которые у отдельных органов местного самоуправления не хватает средств; 3) позволяют сбалансировать внутренние и внешние миграционные потоки в агломерации (как трудовые, так и культурные или туристические). Примером таких проектов может стать создание межрайонных центров (учреждений) по решению социальных вопросов (скорая помощь, центры культуры, обеспечение жильем и т.д.). В общем виде проекты по человеческому развитию должны соответствовать перспективам расселения в агломерации и включать:

- создание сети межрайонных учреждений социальной инфраструктуры: здравоохранение, дошкольное образование, пожарная безопасность и т. п.;
- создание единых центров занятости населения.

К числу флагманских проектов в сфере человеческого развития можно отнести:

«Центр развития одаренных детей». Цель его создания состоит в отборе из числа старшеклассников МО, входящих в Уфимскую агломерацию, наиболее талантливых учащихся по различным школьным дисциплинам и углубленной подготовке этих учащихся для сдачи ЕГЭ и поступления в ведущие ВУЗы республики по наиболее востребованным профессиям и специальностям, для участия в республиканских и всероссийских олимпиадах и конкурсах [7; 8].

В заключении отметим, что предлагаемые меры и проекты позволят решить проблемы пространственного, социального и экономического развития уфимской агломерации, что в конечном итоге окажет положительное воздействие на качество жизни населения данной территории.

Библиографический список

1. Уляева, А.Г. Организационный механизм управления развитием межмуниципальных агломераций на основе субрегионального подхода: дисс. ... канд. экон. наук: 08.00.05 / Уляева А.Г.; [Место защиты: ФГБУН Институт экономики Уральского отделения Российской академии наук], 2017. - 295 с.
2. Социально-экономическое положение муниципальных районов и городских округов Республики Башкортостан: статистический сборник / Башкортостанстат. – Уфа, 2018. – 277с.
3. Бессистемное развитие уфимской агломерации может привести к экологическим проблемам - <http://bfmufa.ru/news/day/bessistemnoe-razvitie-ufimskoj-aglomeratsii-mozhet-privesti.html> (Дата обращения 25.01.2020 г.)
4. Зубаревич, Н. В. Развитие крупных городов России: только ли размер имеет значение? / Н.В. Зубаревич // Экономика и география / под ред. А. П. Заостровцева, Л. Э. Лимонова. - СПб.: Международный центр социально-экономических исследований «Леонтьевский центр», 2013. - С. 198-211.
5. Уфимская агломерация: формирование смысла // <http://www.acexpert.ru/articles/ufimskaya-aglomeraciya-formirovanie-smisla.html> (Дата обращения 25.01.2020 г.)
6. Атаева, А.Г. Базовый экономический потенциал Уфимской агломерации / А.Г. Атаева, Д.А. Гайнанов, А.Г. Уляева // Стратегический план экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года: монография / А.Г. Атаева и др. - Уфа: ИСЭИ УНЦ РАН, 2015. - 284 с.
7. Стратегия социально-экономического развития городского округа город Уфа Республики Башкортостан до 2030 года. – Уфа, 2018. - 282 с.

8. Шарафуллина Р.Р., Габитов И.М. Роль и особенности влияния институтов на социально-экономическое развитие / Экономика и управление: научно-практический журнал. 2018. № 4 (142). С. 24-29. URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=35359941> (Дата обращения 25.01.2020 г.)

Bibliography

1. Uljaeva, A.G. Organizacionnyj mehanizm upravlenija razvitiem mezhmunicipal'nyh aglomeracij na osnove subregional'nogo podhoda: diss. ... kand. jekon. nauk: 08.00.05 / Uljaeva A.G.; [Mesto zashhity: FGBUN Institut jekonomiki Ural'skogo otdelenija Rossijskoj akademii nauk], 2017. - 295 s.

2. Social'no-jekonomicheskoe polozhenie municipal'nyh rajonov i gorodskih okrugov Respubliki Bashkortostan: statisticheskij sbornik / Bashkortostanstat. – Ufa, 2018. – 277s.

3. Bessistemnoe razvitie ufimskoj aglomeracii mozhet privesti k jekologicheskim problemam <http://bfmufa.ru/news/day/bessistemnoe-razvitie-ufimskoj-aglomeratsii-mozhet-privesti.html>

4. Zubarevich, N. V. Razvitie krupnyh gorodov Rossii: tol'ko li razmer imeet znachenie? / N.V. Zubarevich // Jekonomika i geografija / pod red. A. P. Zaostrovceva, L. Je. Limonova. - SPb.: Mezhdunarodnyj centr social'no-jekonomicheskikh issledovanij «Leont'evskij centr», 2013. - S. 198-211.

5. Ufimskaja aglomeracija: formirovanie smysla // <http://www.acexpert.ru/articles/ufimskaya-aglomeraciya-formirovanie-smysla.html>

6. Ataeva, A.G. Bazovyj jekonomicheskij potencial Ufimskoj aglomeracii / A.G. Ataeva, D.A. Gajnanov, A.G. Uljaeva // Strategicheskij plan jekonomicheskogo razvitija gorodskogo okruga gorod Ufa Respubliki Bashkortostan do 2030 goda: monografija / A.G. Ataeva i dr. - Ufa: ISJeI UNC RAN, 2015. - 284 s.

7. Strategija social'no-jekonomicheskogo razvitija gorodskogo okruga gorod Ufa Respubliki Bashkortostan do 2030 goda. – Ufa, 2018. - 282 s.

8. Sharafullina R.R., Gabitov I.M. Rol' i osobennosti vliyaniya institutov na sotsial'no-jekonomicheskoe razvitie / Ekonomika i upravlenie: nauchno-prakticheskii zhurnal. 2018. № 4 (142). S. 24-29. URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=35359941>

Сведения об авторах

1. Мамлеева Эльвира Рашидовна, кандидат экономических наук, старший научный сотрудник ГАНУ «Институт стратегических исследований Республики Башкортостан», Уфа, mamleevaer@isi-rb.ru

2. Сазыкина Марина Юрьевна, кандидат экономических наук, старший научный сотрудник ГАНУ «Институт стратегических исследований Республики Башкортостан», Уфа, sazykinamyu@isi-rb.ru

3. Трофимова Наталья Владимировна, кандидат экономических наук, старший научный сотрудник ГАНУ «Институт стратегических исследований Республики Башкортостан», Уфа, trofimovanv@isi-rb.ru

Authors' personal details

1. Mamleeva Elvira Rashidovna, PhD, Senior Researcher, State Autonomous Scientific Institution “Institute for Strategic Studies of the Republic of Bashkortostan”, 450000, Ufa, Kirova Str., 15, mamleevaer@isi-rb.ru

2. Sazykina Marina Yurievna, PhD, Senior Researcher, State Autonomous Scientific Institution “Institute for Strategic Studies of the Republic of Bashkortostan”, Ufa, 450000, Ufa, Kirova st., 15, sazykinamyu@isi-rb.ru

3. Trofimova Natalya Vladimirovna, PhD, Senior Researcher, State Autonomous Scientific Institution “Institute for Strategic Studies of the Republic of Bashkortostan”, Ufa, 450000, Ufa, Kirova st., 15, trofimovanv@isi-rb.ru