**КЕНЕШОВ Т.С.**¹КГУСТА им. Н. Исанова, Бишкек, Кыргызская Республика**KENESHOV T.C.**¹KSUCTA n.a. N. Isanov, Bishkek, Kyrgyz Republic
e-mail: t.keneshov@mail.ru**АКАДЕМИЧЕСКАЯ АРХИТЕКТУРНО – СТРОИТЕЛЬНАЯ НАУКА
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА
СТРАНЫ В СФЕРЕ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ****ACADEMIC ARCHITECTURAL AND CONSTRUCTION SCIENCE OF THE KYRGYZ
REPUBLIC AND WORK IN THE KYRGYZ REPUBLIC WITH INTERNATIONAL
ORGANIZATIONS IN THE AREA OF URBAN PLANNING**

Кыргыз Республикасы БУУнун мүчөсү. Шаарларды туруктуу өнүктүрүүнү камсыздоо жана өлкөнүн өнүгүшүнүн бардык тармактарындагы приоритеттүү багыттарын аныктоо проблемалары боюнча эл аралык сунуштарды, атап айтканда “БУУнун шаарларын өнүктүрүүнүн жаны программасын - НАБИТАТ – III, 2016 кабыл алган. Шаар куруу тармагында шаарды долбоорлоо, программалоо жана прогноздоо иштерин уюштуруу болуп саналат.

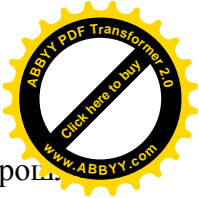
Өзөк сөздөр: БУУ, Habitat-III бүткүл дүйнөлүк конференция, шаарлар, турак жай, шаар куруу, , долбоордук анализ, шаардын туруктуу өнүгүшү, өнүгүү программасы.

Кыргызская Республика полноправный член ООН, международные рекомендации по проблемам и обеспечению устойчивого развития городов связаны с определением приоритетных направлений развития во многих областях деятельности страны, и в частности в принятой “Новой Программе Развития Городов ООН” – НАБИТАТ – III, 2016 года. В области градостроительства – это, прежде всего, организация работ по прогнозированию, программированию и проектированию городов и агломераций для обеспечения их устойчивого и поступательного развития с учетом перспективы развития страны; для обоснования актуальности темы, вопросов и исследований проблем градостроительства на более высоком научном уровне.

Ключевые слова: ООН, Всемирная Конференция Habitat-III, города, жилье, градостроительство, функционирование, проектный анализ, проектирование, устойчивое городское развитие, программа развития.

Kyrgyz Republic is a full member of the UN, international recommendations on problems and ensuring sustainable urban development are associated with identifying priority areas for development in many areas of the country's activity, and in particular in the adopted “New UN Cities Development Program” - HABITAT - III, 2016. In the field of urban planning, this is, first of all, the organization of work on forecasting, programming and designing cities and metropolitan areas to ensure their sustainable and progressive development, taking into account the country's development prospects; to substantiate the relevance of the topic, issues and research on urban development issues at a higher scientific level/

Key words: UN, Habitat-III World Conference, cities, housing, urban development, operation, project analysis, design, sustainable urban development, development program.



В 2019 году 20 декабря в городе Бишкек, КГУСТА им. Н. Исанова прошла Республиканская научно-практическая конференция «Современные технологии строительства зданий и сооружений: проблемы и пути решения», посвященная 80-летию доктора технических наук, профессора М.Ш.Тулемышева, году развития регионов Кыргызской Республики и цифровизации страны. Организаторами мероприятия к дате проведения научно-практической конференции, была выпущена книга «Мелс Тулемышев. Воспоминания», где излагаются «жизненный путь декана строительного факультета ФПИ, талантливого руководителя, высокопрофессионального инженера-строителя, одаренного ученого...» Также, затрагиваются «времена деятельности декана ФПИ, КАСИ, КГУСТА, директора академии образования, Минобразования и Инженерной Академии Кыргызской Республики»

В этой книге – статья профессора кафедры «Робототехника, мехатроника, динамика и прочность машин», НИУ «МЭУ» Дуйшеналиева Т. Б., доктора физико-математических наук отмечает, что «...вклад профессора Тулемышева М. Ш. в становлении и развитии инженерных кадров для строительной отрасли Кыргызстана огромен. После окончания аспирантуры и защиты кандидатской диссертации он возглавил одну из основных кафедр строительного профиля. Вся его жизнь связана с этой кафедрой, архитектурно-строительным факультетом, университетом...». И действительно, если посмотреть новейшую историю Кыргызстана, в тот период, в начале 60-х годов XX века в числе Советских Республик – Кыргызская Республика не имела собственной базы строительных материалов: цемента, карьеров инертных материалов по изготовлению строительных конструкций и изделий. Даже не было самостоятельных крупных республиканских строительного-монтажных и специализированных субподрядных организаций, также действующие базы строительных организаций были маломощными, не говоря об их обеспеченности строительными машинами и механизмами.

О положении в строительной отрасли Республики, в том числе об обеспеченности местными кадрами, на уровне руководства Кыргызстана, приведены конкретные примеры в «Кратком отчете перед народом Кыргызстана» /4, с.45-48/, что в начале 60-х годов «выделяемые средства... на социально-экономическое развитие республики... осваивались не полностью, особенно сильно отставало жилищное строительство, укрепление материально-технической базы высших учебных заведений...».

В то время, во Фрунзенском политехническом институте, основанном в 1954 году, в 1960 году был впервые организован строительный факультет, который «не был обеспечен в полной мере профессорско-преподавательскими кадрами, его лаборатории и кабинеты не были оснащены необходимым оборудованием. И не хватало учебных корпусов для нового факультета, не говоря об общежитии для студентов, оборудованных лабораториях и других элементарных условиях.

Для решения этих проблем и обеспечения наступательного развития Кыргызстана, партийным руководителем Республики Усубалиевым Т. У., было обращение в Центральный комитет партии, и после проведения кропотливой работы в Москве, было принято отдельное Постановление КПСС от 21 сентября 1965 года «О работе партийных органов Киргизской ССР по подбору, расстановке и воспитанию руководящих и инженерно-строительных кадров в строительстве»/10/, которое сыграло поворотную роль в дальнейшем развитии подготовки местных кадров в архитектурно-строительной деятельности. Правда в скором времени передали строящийся новый корпус городской средней школы у набережной реки Ала-Арча, выше ул. 50 лет Октября, нынешней ул. Ахунбаева.

Трудовая деятельность Тулемышева М. Ш., родившегося в г. Фрунзе 15 июля 1939 года, в 1961 году окончившего строительный факультет Фрунзенского политехнического института, совпала с вышеуказанным трудным периодом становления подготовки строительных кадров с высшим образованием. В дальнейшем в 1970 году, защитив кандидатскую диссертацию в Московском инженерно-строительном институте им. В.



Куйбышева, он работал деканом архитектурно-строительного факультета и заведующим кафедрой «Технология строительного производства» Фрунзенского политехнического института, в последующем отделении в Кыргызском архитектурно-строительном институте и в нынешнем Кыргызском государственном университете строительства, транспорта и архитектуры им. Н.Исанова.

В своих «Воспоминаниях о профессоре Тулемышеве М. Ш.», А. С. Мавлянов, доктор технических наук, профессор, член-корреспондент Национальной Академии наук Кыргызской Республики, пишет: «Мелс Шамыралиевич был инициатором создания Академии архитектуры и строительства Кыргызской Республики. В 2002 году при поддержке премьер-министра Н. Т. Танаева в здании Госстроя КР состоялось торжественное открытие Академии архитектуры и строительства КР, которую и возглавил д.т.н., профессор Тулемышев М. Ш.».

М. Ш. Тулемышев занимая с 2000 года должность директора научно-исследовательского института проблем высшей школы при Министерстве образования и культуры Кыргызской Республики был одним из инициаторов официальной организации Академии архитектуры и строительства Кыргызской Республики, с принятием специального Постановления Правительства Кыргызской Республики с утверждением Устава Академии архитектуры и строительства Кыргызской Республики.

Правда, первое собрание Академии архитектуры и строительства Кыргызской Республики состоялось 27 августа 2002 года в 18 часов в зале встреч Кыргызско-Российского Славянского Университета им. Б. Н. Ельцина, с участием Президента Национальной Академии наук Кыргызской Республики Ж. Ж. Жээнбаева, проректора КРСУ им. Б. Н. Ельцина К. Н. Исакова и приглашённых. На этом собрании были вручены дипломы Академикам и член-корреспондентам Академии архитектуры и строительства Кыргызской Республики. Ученым секретарем Академии архитектуры и строительства КР был избран Шаимбетов Дж. А., первыми академиками были Тулемышев М. Ш., Муксинов Р. М., Молдобаев А. М., Турсунов А. Т., Мавлянов А. С., Танаев Н. Т., член-корреспондентами были избраны Шамбетов Ж. А., Кенешов Т. С., Иманбеков С. Т., и были рассмотрены другие вопросы.

После этого, официальных собраний Академии архитектуры и строительства с моим участием не было, но мы между собой общались и предлагали варианты организации работ Академии. В 2009 году умер М. Ш. Тулемышев. С кончиной Президента Академии архитектуры и строительства Кыргызстана мы несколько раз договаривались между собой, но, к сожалению, общее собрание так и не состоялось. Незаметно прошло десять лет, после смерти М. Ш. Тулемышева и за это время деятельность Академии архитектуры и строительства несмотря на острую необходимость пока находится только на бумаге.

Важность строительной науки в разделе технических наук в энциклопедии Кыргызской Советской Социалистической Республики /8,341-345/ на начало 80 годов в Республике отмечается: «главную роль в развитии строительной науки Киргизии сыграло создание Фрунзенского политехнического института (1954) и Государственного комитета Кыргызской ССР по делам строительства (1961). Научные сотрудники строительных факультетов института, ежегодно выпускающего свыше 1000 инженеров – строителей, ведут научные исследования в области строительства, архитектуры, строительных материалов, дорожного машиностроения. Ежегодно внедряются в производство научно-исследовательские работы со значительным экономическим эффектом. За прошедшее время, актуальность и роль науки в сфере архитектурно-строительной деятельности за прошедших 40 лет многократно возросла и стала требованием времени, в целом, нашего общества.».

Ради справедливости следует отметить, что в Кыргызстане 1990-х и на начало 2000-х годов количество лиц, интересующихся и занимающихся наукой значительно сократилось, и потребность государства в научных кадрах была не значительной. Многие



научные кадры занимались за счет патриотизма и из-за огромного интереса к своей научной деятельности.

Огромной роли и интересам научной деятельности только в КГУСТА свидетельствует проведенная Республиканская научно-практическая конференция «Современные технологии строительства зданий и сооружений: проблемы и пути решения», посвященная 80 летию доктора технических наук, профессору Т. Ш. Тулемышеву, году развития регионов КР и цифровизации страны 20 декабря 2019 года.

В ходе конференции кроме пленарного заседания в Большом актовом зале КГУСТА, прошли секционные заседания по четырем секциям. В первой секции – «Надежность и долговечность строительных материалов и конструкций, архитектуры и градостроительства» было в списке 25 докладов, по просьбе участников число научных докладов выросло до 42 выступающих. Во второй секции – «Защита населения и территорий в чрезвычайной ситуации» был 21 доклад, в третьей секции – «Экономика, финансы и менеджмент в области строительства» было 22 доклада и в четвертой секции – «Транспорта и экологии» с научным докладом выступили 20 сотрудников, включая аспирантов и магистров.

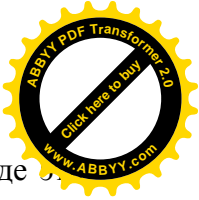
Итого всего было более 100 научных докладов, только на одной научно-практической конференции КГУСТА, и это еще раз доказывает интерес к научно-исследовательской деятельности молодых людей в сфере архитектурно-строительной деятельности Кыргызстана.

Возобновляется деятельность академической науки включая исследования фундаментальных теоретических проблем, прикладные науки, связанные с обеспечением устойчивого развития Кыргызской Республики.

В современном этапе развития Кыргызской Республики, в том числе функционирования и перспективного развития городов и населенных пунктов страны, как правило рассматриваются системным и комплексным подходом, особенно при изучении и проведении по ним градостроительных анализов в качестве объектов исследования. Прежде всего это касается крупнейшего, крупного и исторических городов Кыргызстана, например, город Ош, который имеет более трех тысячелетнюю историю развития, и более «молодые» - исторические города Узген, Токмок и Бишкек.

Тенденция проведения научного анализа в большинстве случаев, сводится к изучению истории возникновения и развития городов и выявлению текущих проблем их процессе функционирования. Особенно это исходит и из необходимости выполнения предпроектных анализов для разработки генеральных планов, проектов планировки и другой градостроительной документации для территорий и городов. Такой подход в процессе многолетнего проектирования стал сложившейся проектной методикой в процессе разработки градостроительной документации на местном территориальном уровне – городов, населенных пунктов, схем территориального развития территорий административных районов и областей. В процессе проведения предпроектного градостроительного анализа выявляются объективные и субъективные проблемы проектируемых объектов и территорий, тем самым создают возможность для определения наиболее актуальных тем исследований в процессе проектирования или выполнения отдельной научной работы.

Вопросы, связанные с определением актуальности темы исследования, в том числе, в градостроительной науке, независимо от накопленных и нерешенных проблем на местах и при их систематизации, формируются конкретные границы рассматриваемых научных тем и вопросы, подлежащие к исследованию. При выполнении исследовательских работ, независимо от вида и направления рассматриваемой темы, ставит необходимость в обосновании актуальности научной темы на более высоком, научном уровне — междисциплинарном, государственном, межгосударственном, или международным уровнях. При этом остаются сложившиеся проблемы на текущий момент, не умаляя их значение исторического анализа, необходимость глубокого изучения теоретических и



практических работ с определением области и границы исследования и другие, где эти вопросы являются обязательными. До настоящего времени сложившийся порядок выполнения научно-исследовательских работ, особенно те научные работы, которые были выполнены в советской период развития Кыргызстана, актуальность темы — определялись в соответствии с решениями правящей партии и с основными направлениями развития народного хозяйства страны советов. Принятые решения в этих директивных документах служили исходными положениями при обосновании актуальности темы исследования на более высоком уровне.

В условиях рыночной экономики и объявлением независимости Кыргызской Республики после 1991 года возникла необходимость в консолидации во многих направлениях деятельности в стране с международными организациями, в том числе с научными сообществами на уровне обмена информацией и включая проведение совместных научно-исследовательских работ в различных областях, включая градостроительство.

Кыргызская Республика как суверенное государство, признающее Устав ООН со 2 марта 1992 года является полноправным членом Организации Объединенных Наций - ООН.

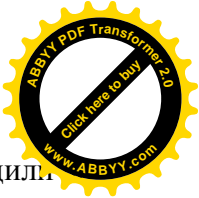
В процессе подготовки второй Конференции ООН по населенным пунктам и жилью, для проведения в г. Стамбуле Турецкой Республики, представители Кыргызстана впервые были официально приглашены и около двух лет принимали активное участие в семинарах в региональном центре в г. Анкаре. Следует отметить, что Первая Конференция Организации Объединенных Наций по населенным пунктам была проведена в Канаде в городе Ванкувере в 1976 году. По традиции такие конференции ООН проводятся промежутком времени 20 лет спустя, от времени проведения предыдущей конференции.

В ходе подготовки Всемирной Конференции ООН – Habitat – II, начиная с 1993 года от имени Офиса ООН-Хабитат, в Турцию стали приглашать представителей Кыргызской Республики на заседания регионального офиса Хабитат для подготовки и обсуждения вопросов обеспеченности жильем и уровня жизни населения Кыргызстана. И на всех региональных совещаниях в г. Анкаре участниками обсуждались различные проблемы — в частности, обеспечение населения жильем, инженерно-транспортными коммуникациями, энергоснабжением, водоснабжением и канализацией городов, и другие вопросы, касающиеся проблемам городов.

Поскольку это была подготовка к проведению второй Всемирной Конференции ООН-Хабитат, обсуждались и результаты реализации Рекомендаций Конференции Хабитат-1, проведенной еще 1976 году. Естественно на первой конференции Кыргызская Социалистическая Республика не принимала участия. Поэтому, для представителей Кыргызской делегации многие обсуждаемые вопросы на подготовительных сессиях Конференции были новыми и во многих случаях спорными. Например, право человека на надлежащее жильё во многих странах не было закреплено на законодательном уровне, а в Кыргызстане начиная с первой Конституции после 1991 года «право на надлежащие жилищные условия» уже были закреплены за гражданами Кыргызской Республики¹. Исходя из этого, представители Кыргызстана предлагали внести в проект Резолюции Конференции ООН-Хабитат-II рекомендации другим странам рассмотреть и принять в своих основных законах о закреплении права граждан на надлежащее жильё.

Другой пример, в городе Стамбуле – крупнейшем мегаполисе, где на 1996 год проживало более 12 млн. жителей, расположенного на стыке европейского и азиатского континента, не было крупной системы канализации или более укрупненной системы водоотведения, а также крупных очистных сооружений. Канализационная система мегаполиса состояла из мелких и разрозненных отдельных систем фекальных

¹



канализаций. Рассматривая подобные проблемы на примере г. Стамбул, переходили к обсуждению других общих аналогических вопросов по обеспечению городов системами инженерно-транспортных коммуникаций – электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения и канализации, связи, дорожно-уличных магистралей и крупных транспортных узлов, и других элементов. Таким образом, обсуждаемые проблемы жилищного строительства постоянно рассматривали во взаимосвязи с проблемами градостроительства, а также учитывая их в непосредственной взаимной зависимости друг от друга.

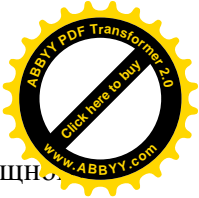
В Конференции ООН ХАБИТАТ-II, в г. Стамбул, принимали участие более 80 государств — главы государств и правительств, в их числе был тогдашний Премьер-Министр Кыргызской Республики А. Джумагулов. В резолюции Конференции было принято обязательство по достижению основных двух целей: - Надлежащее жилье для всех; - Устойчивое развитие населенных пунктов - по «Устойчивому развитию населенных пунктов в урбанизирующем мире».

Также, главы государств и правительств приняли обязательства, что каждый в своем государстве, по созданию обществ, в которых имеющиеся ресурсы использовались бы эффективно в пределах потенциальной территории экосистемы, и представления всему населению; - частным лицам, отдельным группам, находящимся в уязвимом и благоприятном положении - равных возможностей для здоровья, безопасной и репродуктивной жизни в гармонии с природой, с сохранением исторического наследия и духовных, культурных ценностей и с организацией условий для жизни, также с обеспечением условий экономического и социального развития, с охраной окружающей среды, с учетом необходимости содействия для реализации и достижения национальных целей в области устойчивого развития в урбанизирующемся мире, и по реализации их в жизнь (пункт 42 Повестки дня Хабитат-II).

В процессе подготовки этой конференции был объявлен конкурс на разработку архитектурных проектов по объектам своей страны, для рассмотрения и подведения итогов конкурса на уровне Международной Академии Архитектуры с офисом ООН-ХАБИТАТ. В дни проведения Всемирной Конференции ООН-Хабитат-II в г. Стамбул Турецкой Республики, летом 1996 года, организаторами и Международной Академией Архитектуры были подведены итоги конкурса на лучшие архитектурные проекты. Из Кыргызской Республики был направлен проект на конкурс, разработанный группой архитекторов по планировке и застройке территории старого Аэропорта в г. Бишкек. Авторы: «Проекта планировки и застройки территории старого Аэропорта» - В. Орозумбеков, Т. Кенешов, И. Тонкой, Ж. Табышалиева и др., были удостоены третьей премии Международной Академии Архитектуры. К сожалению, данный проект остался без реализации из-за передачи территории старого аэропорта в г. Бишкек, около 100 га территории, под строительство кампуса Кыргызско-Турецкого университета им. Манаса.

Для практической организации жилищного строительства в Кыргызстане был подписан официальный меморандум между Правительством Кыргызской Республики и Американским частным жилищным фондом «Хабитат». Сходство принципов организации деятельности фонда «Хабитат» оказались схожими с киргизскими методами строительства жилых домов по принципу - «ашар». На «ашар» собираются односельчане и бесплатно оказывают помощь в возведении (строительстве) собственного жилья хозяину дома. В свою очередь этот застройщик также помогает другим бесплатно при строительстве их домов, с сохранением «обязательства», что должен помогать другим застройщикам. В свою очередь схожесть принципов «взаимной помощи» позволило организацию фонда «Кыргызстан-Хабитат», который помог сотни семьям построить свои собственные домостроения в городе Бишкек и других городах страны.

После проведения Всемирной Конференции Хабитат-II, согласно рекомендациям ООН-Хабитат, Правительством Кыргызской Республики были приняты ряд официальных нормативно-технических документов, связанные с жилищными нормами в Кыргызстане,



которые в свое время сыграли положительную роль дальнейшего развития жилищно-строительства в Кыргызстане.

В предисловии Новой Программы Развития Городов – генеральным секретарем конференции Организации Объединенных Наций по жилью и устойчивому городскому развитию (Хабитат III), господин Жоан Клос отметил, что *«...в подготовке Новой программы по развитию городов приняли участие не только страны-участники, межправительственные организации, Программа Организации Объединенных Наций по населенным пунктам (ООН Хабитат) и другие программы, агентства и фонды ООН (более 40), но и 200 экспертов, входящих в 10 Групп по развитию стратегических мер, и 20 организаций, возглавляющие эти группы;...а также 197 стран-участниц; более 1100 организаций и 58000 сообществ...»/2/.*

В указанном выше составе, начиная с 2014 года через Московский офис ООН – Хабитат с центром в г. Минске, Республика Беларусь периодически проводились региональные совещания национальных координаторов по подготовке докладов ко Конференции ООН по жилью и устойчивому городскому развитию (Хабитат III). Принимали участие представители стран Азии и Восточной Европы – Российской Федерации, Республики Беларусь, Молдавской Республики, Украины, Армении, Казахстана, Кыргызстана, Узбекистана и Таджикистана также представители Международных и отдельных общественных организаций, министерств и ведомств Белоруссии. В каждой отдельной стране работали и привлеченные специалисты по подготовке Национального (странового) доклада «По жилью и устойчивому развитию городов и населенных пунктов».

В Кыргызстане над подготовкой Национального доклада работали сотрудники Государственного агентства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики, а основной объем отчета был подготовлен сотрудниками кафедры Градостроительства Кыргызского Государственного Университета строительства, транспорта и архитектуры им. Н. Исанова. Национальный доклад Кыргызской Республики «По жилью и устойчивому развитию городов и населенных пунктов Кыргызстана» ко Всемирной Конференции ООН по населенным пунктам ХАБИТАТ III, был рассмотрен и направлен Московскому офису ООН-ХАБИТАТ и последующим включением основных показателей в группы стран Азии и Европы.

В 2015 году в период подготовки Конференции заместитель генерального секретаря ООН, Доктор Хуан Клос отметил, что *“...быстрый рост городов - один из важнейших вызовов XXI века. Города имеют реальные возможности использования огромного экономического потенциала для повышения эффективности и создания устойчивой среды для всех. История свидетельствует, что урбанизация способствует и развитию стран...”/3/.*

Международное положение и рекомендации по решению проблем городов и по перспективному развитию связана с Программой ООН по жилью и устойчивому городскому развитию (UN-Habitat-III). В итоговом документе Всемирной Конференции Habitat-III, в городе Кито, Республика Эквадор, в октябре 2016 года была принята “Новая Программа Развития Городов” на следующую 20-летнюю перспективу/3/.

В резолюции конференции ООН – ХАБИТАТ-III отмечается, что *“...Правительство любой страны должно стремиться к повышению устойчивости, стабильности и слаженности работы своих городов, которые в состоянии обеспечить жизнь миллионов людей, притягивая их к себе, как магнитом...”/3/.* Также имеются рекомендации международных организаций по социальному жилью, энергоэффективности зданий и энергосбережению, по парниковому газу, экологической и техногенной безопасности городов и по другим проблемам. Кроме того, в последние годы распространяются идеи "зеленого роста" и "умного" города.

В пункте 3., “Новой Программы Развития Городов” указывается что, *«...со времени проведения Конференции Организации Объединённых Наций по населенным пунктам в*



Ванкувере, Канада, а в 1976 году и в Стамбуле, Турция, в 1996 году и принятия в 2000 году целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия, мы наблюдаем улучшение качества жизни миллионов городских жителей, в том числе жителей трущоб и неорганизованных поселений...». Выдержка из данной Декларации, включая другие аспекты, при рассмотрении актуальных градостроительных проблем территорий или городов на более высоком уровне, может служить ориентиром при проведении научно-исследовательских и практических работ.

Исходя из сложившейся системы мироустройства и принципов сосуществования стран с разной формой государственного устройства, с учетом социальной направленности нашего Кыргызстана, в условиях рыночной экономики можно предположить, что решения ООН послужат одним из основных моментов для организации работ по прогнозированию, программированию и проектированию городов и агломераций для обеспечения их устойчивого и поступательного развития с учетом перспективы развития страны /3/.

Общеизвестно, что в мировом сообществе, в настоящее время, Организация Объединенных Наций является “центральной общественной организацией” и имеет объединяющую миссию по рассмотрению и решению различных проблем “войны и мира”, проводя мониторинг происходящего и вырабатывает соответствующие рекомендации. Кыргызстан после провозглашения суверенитета, кроме ООН вступил и в другие международные организации и объединения, членство в которых обязывает наряду с представленными правами и выполнение взятых на себя обязательств Кыргызской Республикой, в том числе реализации «Новой Программы Развития Городов» Организации Объединенных Наций, НАВИТАТ – III – принятой на Конференции ООН по жилью и устойчивому городскому развитию, в городе Кито (Эквадоре), 17-20 октября 2016 году.

Список литературы

1. Мелс Тулемышев. Воспоминания. [Текст] / К. Бактыгулов, Ж. Маматов, Дж. Шаимбетов, Б. Ордобаев, Б. Матозимов. – Бишкек; Издательство «Айант», 2019. – 96с.
2. Городское планирование для руководителей городов ООН-Хабитат, 2016, *Siemens*, - 2-издание. P.O.Box 30030 00100 Nairobi GPO KENYA.
3. Новая Программа Развития Городов Организации Объединенных Наций, 2017, /A/RES/71/256*/. /Русский/. ISBN: 978-92-1-132737-3.
4. Конституция Кыргызской Республики. [Электронный ресурс] Режим доступа: www.akademy.kg
5. Кенешов Т.С. Современное градостроительное состояние Кыргызстана [Текст] / Т.С.Кенешов // Вестник КНУСТА им. Н. Исанова. – 2017. - №4(58). – С.19-23.
6. Усубалиев Т. Краткий отчет перед народом Кыргызстана [Текст] / Т.Усубалиев. – Б.: Учкун, 2009. - с.45-48.
7. Справочник партийного работника [Текст]. – М.: Политиздат, 1966.
8. Энциклопедия Киргизской Советской Социалистической Республики [Текст]. – Фрунзе: 1982. - с. 341-345.