

**7-я Ежегодная международная научная конференция
«Столицы в контексте информационного общества»**

В преддверии празднования Дня столицы 26–27 июня в Астане проходила 7-я ежегодная международная научная конференция «Столицы в контексте информационного общества». Из всех предшествующих она была, пожалуй, наиболее многочисленной и представительной. В ее работе приняли участие ученые из Германии, Турции, России, Беларуси, Кыргызстана. Организаторами конференции выступили акимат города Астаны, Общественный фонд «Астана Зерттеу».

Конференция была посвящена одной из актуальных проблем современности — феномену информационного общества. Рефлексия предполагает состояние временного разрыва, некую отстраненность от объекта исследования. Уникальность данной конференции в том, что предложенная к обсуждению тематика затрагивает настоящее, а значит, задача исследователя значительным образом усложняется. Многообразие сюжетов и различных точек зрения, представленных ее участниками в течение двух дней, было пронизано единым лейтмотивом — поиском горизонтов будущего. Тем интереснее был состоявшийся обмен мнениями, ощущениями проживаемого феномена присутствия в информационном потоке.

Пленарное заседание открыл Dr. Bulent Senay, Professor of History of Religion and Culture, Department of Philosophy and Religious Studies, Uludag University с докладом «Philosophy of difference, hypermodernity, and the city of «happiness»: urban philosophy from al-farabi's al-madina al-fadhila to paul virilio's city of panic». Встреча классического города и проблема виртуализации пространства в постмодернизме состоялась в извечном вопросе. «Что есть реальность». В постановке аль-Фараби он звучал, конечно же, как «Что есть истина?». Для П. Вирильо этот вопрос на грани катастрофы утраты реальности, вернее, ее подмены. В своем докладе Dr. Bulent Senay представил новую книгу Поля Вирильо «City of Panic». Город — это место различий. Понятие difference — различие является *differences* определяющим в современной философии. Жизнь мегаполиса демонстрирует нам эти различия. Другое важное понятие П. Вирильо — это скорость — *dromology*.

Автор находит возможным рассмотреть теорию Аль-Фараби о добродетельном городе «al-Madina al-Fadhila» в контексте «философии различия» города XXI в. При этом он предлагает обратить внимание на такое понятие, как *hypermodernity* — гипермодернизм. Это понятие отличается от понятий модернизма и постмодернизма. Гипермодернизм определяется особым состоянием постсакрализации и пострационализации городской жизни.

Он обращается к Астане как модели города, чья жизнь отражает понятие скорости в полной мере. Астана буквально воспарила, подобно Хан Шатыру. Такое красивое поэтическое сравнение подобрал для нашей столицы гость из Турции. Именно П. Вирильо видит в мысли определенный образный ряд.

Следует отметить, что доклад задал особый настрой работе пленарного заседания, который можно выразить как связь времен и поколений. Особенно явственно оно прозвучало в выступлениях ректора КазНУ им. аль-Фараби академика Г.М. Мутанова, д.ф.с.н. Г.Ж. Нурышевой, д.ф.с.н. А.С. Сыргакпаевой о добродетельном городе аль-Фараби как модели современного Smart City. По мнению авторов проекта «Добродетельный город аль-Фараби как модель al-farabi university Smart City», на сегодняшний день урбанизация является одним из самых динамично развивающихся глобальных процессов.

Культурный, экономический, информационный потенциал государства сосредоточен в городах. В то же время на жизни города отражаются все проблемы глобализации — безработица, экологиче-

ские проблемы, наркомания и т.д. Поэтому так важен поиск новой модели города, где в первую очередь будет решаться проблема нравственного благосостояния человечества, собственно, о чем и писал в свое время аль-Фараби — о счастье каждого жителя города.

Некогда именно университеты стали очагами культуры. В рамках проекта «Al-Farabi university smart city» в КазНУ проведена комплексная модернизация по всем направлениям деятельности. В первую очередь была создана единая корпоративная сеть, модели «E-campus», система мониторинга безопасности, «smart-окна», технопарк, бизнес-инкубатор, инновационный и биомедицинский кластер. Согласно идеям аль-Фараби, в университете формируется мощная духовно-нравственная и интеллектуальная платформа. С целью формирования и укрепления ценностей устойчивого развития реализуется проект «КазНУ — GREEN CAMPUS», «Культе здорового тела». Безусловно, реализация подобных проектов — залог формирования интеллектуальной нации.

Интеллектуальная среда несет в себе особый формообразующий элемент. Исторический аспект данного феномена был всесторонне раскрыт в докладе доцента кафедры истории Казахстана Казахского агротехнического университета им. С.Сейфуллина д.и.н. Г.А.Алпыспаевой «Образовательная среда города Астаны: история становления и развития».

Речь идет об исторической трансформации образовательной среды в отдельно взятом регионе Казахстана. В 60-х годах XIX в. Акмолинское поселение получило статус административного центра уезда. Среди образовательных центров первым было открыто татарское училище при мусульманской мечети, построенной старшим султаном Акмолинского округа К. Кудаймендиным. Затем на территории казачьих станиц стали строиться школы для детей местных казаков. Удивительный исторический факт — в 1863 г. было построено женское училище, в котором обучались девушки разных условий. Все эти учебные заведения содержались на добровольные пожертвования самих горожан.

На примере небольшого исторического периода развития Акмолы мы можем констатировать, что при наличии определенных условий, в частности городской среды, духовная и интеллектуальная жизнь складывается по принципу самоорганизации. Образование становится делом государственной важности. Городская Дума Акмолы инициирует создание общества попечения начального образования. По инициативе все той же городской Думы в Акмоле было открыто мужское приходское училище. Огромное историческое значение имело принятое городской Думой решение ходатайствовать перед областными властями об открытии классов обучения русскому языку при мусульманском приходском училище Акмолинской соборной мечети. Это давало возможность выпускникам училища поступить в городское трехклассное училище. В советский период истории в Акмоле, а с 60-х годов в Целинограде, шел активный процесс становления советской школы, где приоритетным было профессионально-техническое образование.

Столь масштабные преобразования в образовательной сфере требовали колоссальных затрат и сопоставимы разве что с процессом индустриализации, электрификации и т.п. К примеру, в период с 1956 по 1957 гг. число горожан, получивших среднее образование, выросло с 74 до 377 человек, почти в 5 раз. В 60-е годы в Целинограде появляется первое высшее учебное заведение — сельскохозяйственный институт. В целом приведенные сведения из истории Акмолы — Целинограда — Астаны, как и социально-этические взгляды аль-Фараби, могут стать основой образа SMART-города и указать практические пути его построения.

Тем отраднее было узнать из доклада заместителя руководителя Центра аналитики АО «Astana innovation» Е.Н.Кульмагамбетова, что решением маслихата города Астаны от 29 декабря 2010 г. принята Программа развития города Астаны как города с диверсифицированной конкурентоспособной экономикой и привлекательной бизнес-средой. Удивительным образом проявился брошенный некогда посыл аль-Фараби в будущее через понятие разумного города в «Проекте «Smart Astana» — программа преобразования столицы Казахстана». Как и многие города мира, Астана стремится к созданию высококачественной среды обитания. Подобные проекты «умных» городов активно развиваются во всем мире. В 2013 г. Астана и один из признанных «умных» городов мира финский город Оулу стали городами-побратимами. Таким образом, в основу проекта развития Астаны легли модели европейских «умных» городов.

Своими размышлениями об условиях и перспективах «О движении Астаны в сторону мирового города» поделились профессор, доктор Научного форума по международной безопасности при Академии ведущих кадров Бундесвера (Гамбург) и Академии защиты Отечества (Вена) И.А.Рау и докторант Ph.D Казахской национальной консерватории им. Курмангазы Ж.А.Кошербаев.

В постиндустриальном обществе бытует устойчивое понятие «мировой город». Под ним подразумеваются деловые, коммуникативные связи, экономика услуг, знаний, контроля, связь с другими подобными городами. Может ли Астана претендовать на роль «мирового города»? Данный процесс сопряжен с преодолением многих сложностей и преград.

Небывалая ранее скорость распространения информации сопряжена с консервативной по своему характеру психологией оператора современной информационной техники. Постиндустриальная экономика парадоксальна в ряде своих проявлений. В первую очередь, информационно-деловой сектор не имеет границ и в то же время отличается локальной, избирательной структурой. Во-вторых, управленческие функции могут быть делегированы меньшему городу.

Роль мирового города не гарантируется ни столичным статусом, ни мощью самого государства. Из 60 претендентов на роль мирового города лишь 27 являются столицами государств. Неформальный признак мирового города — «воздух свободы». Мировой город предоставляет максимум возможностей для реализации творческого потенциала человека, его самореализации в интеллектуальной сфере.

В то же время, как бы оптимистично не звучали прогнозы проектов городов будущего, одной из нерешенных проблем остается социальное неравенство. Одной из его новых форм является так называемое информационное неравенство. Эта актуальная тема современного общества была всесторонне освещена в докладе профессора кафедры религиоведения и культурологии д.ф.н. А.К.Жолдубаевой «Социокультурный аспект информационного неравенства».

Информационные технологии оказывают воздействие на экономическую, культурную, социальную и иные сферы общественной жизни, кардинальным образом меняя образ жизни, способ производства, коммуникативный процесс в целом. Анализ тенденций происходящего процесса указывает на неравномерность доступа различных слоев общества к современным достижениям информационных технологий. Зачастую ожидаемый прогресс и благополучие оборачиваются усилением социального неравенства и новым витком противоречий.

Если затрагивать проблему неравенства в Казахстане, то она в большей степени проявляется резким контрастом между крупными городами и периферией. Регионы с недостаточно развитой информационно-коммуникативной инфраструктурой не выдерживают заданного темпа роста развития и создания информационных, экономических и социальных связей, основанных на использовании современных технологий. Все же, по мнению автора, информационное неравенство не всегда связано с материальной стороной. В современных условиях жизнь отдельно взятого человека зависит от его личностных характеристик и мотиваций.

Высочайшая планка, заданная нравственно-этической позицией Аль-Фараби, определила направление обсуждений секционных заседаний. Первая секция была посвящена философским проблемам информационного общества. Во второй секции обсуждалась проблема сферы образования и медиа в крупных городах и столицах в информационную эпоху. На третьей секции поднимался вопрос информатизации города Астаны.

Работа всех секций отличалась особым вниманием и интересом к позиции автора каждого проекта. Отмечая приоритетность стремления современного общества к достижению высочайших технологий в области коммуникативного пространства, участники конференции «Столицы в контексте информационного общества» были единодушны в одном: главной составляющей и Smart City и Добродетельного города все же является счастье. Для участников конференции это было счастье обретения единомышленников.

Д.А.Жакупбекова, магистр философии,
старший преподаватель кафедры философии и теории культуры,
Карагандинский государственный университет им. Е.А. Букетова