

КОНСТАНТИНСКАЯ

ПРАВДДА

Технологии, коммуникации, информация

Развитие казахстанского IT-сектора и проектов Smart City, цифровизация экономики, совершенствование сферы предоставления госуслуг, повышение качества контента в отечественном медиапространстве – таковы приоритеты Министерства информации и коммуникаций на 2019 год.



Итоги работы Министерства информации и коммуникаций в 2018 году и приоритетные направления на 2019 год обсуждались на расширенном заседании коллегии ведомства. Участие в нем приняли заместитель Премьер-министра – министр оборонной и аэрокосмической промышленности Аскар Жумагалиев, глава МИК Даурен Абаев, руководители Национального инфокоммуникационного холдинга «Зерде», АО «Национальные информационные технологии», АО «Казконтент», представители медиа, IT-сферы.

Приоритетные направления

Заместитель Премьер-министра Аскар Жумагалиев в ходе заседания коллегии обозначил основные направления, на которых МИК необходимо сфокусироваться в предстоящей работе.

В первую очередь это развитие Международного технопарка IT-стартапов Astana Hub.

– Нужно, чтобы Astana Hub стал реальным центром корпоративных и государственных инноваций. Необходимо, чтобы и наш корпоративный сектор, и государственные органы заказывали свои IT-решения не у зарубежных компаний, а у наших стартаперов, наших IT-компаний, – подчеркнул Аскар Жумагалиев. – Я убежден: если вы будете помогать этим молодым компаниям, то они реализуют более серьезные проекты.

Вместе с тем он подчеркнул, что государство создает условия для развития, но в конечном счете все зависит от самих компаний. Для успеха отечественным стартаперам и IT-

структурам необходимо «гореть» своими проектами, выкладываться на максимум, развивать предпринимательский дух и не бояться неудач. Как напомнил Аскар Жумагалиев, многие компании с мировым именем тоже пережили немало сложностей, но путь к вершине преодолели потому, что продолжали упорно работать.

Еще одно важное направление, на котором акцентировал внимание вице-премьер, – сфера государственных услуг. Он подчеркнул, что необходимо переводить их в мобильный формат и одновременно обучать людей. Аскар Жумагалиев подчеркнул: это должно стать одной из главных задач госкорпорации «Правительство для граждан».

– Плюс необходимо распрощаться со справками, – продолжил вице-премьер. – Когда я в Фейсбуке написал о том, что давайте посмотрим, может быть, справки не нужны, многие откликнулись и поддержали. Министерству информации и коммуникаций, министру нужно еще раз проанализировать вопрос с госорганами и за счет интеграции баз данных отказаться от тех справок, которые получаются в одном госоргане, передаются в другой и так бесконечно.

Аскар Жумагалиев отметил, что МИК и холдинг «Зерде» должны стать реальным центром компетенций по Smart City, своего рода законодателями мод в этой области, ориентирующими, в каком направлении двигаться. Он привел в пример город Акколь, где уже реализованы реальные цифровые решения, которые одобрил Глава государства, и отметил, что этот подход нужно дальше развивать.

Также заместитель Премьер-министра подчеркнул, что холдинг «Зерде» должен стать центром компетенций по цифровизации отраслей промышленности, в частности сельского хозяйства. В АПК пилотные проекты уже показали прекрасные результаты, и необходимо, чтобы дальнейшее их развитие было масштабировано, поручил Аскар Жумагалиев.

Говоря о развитии информационного пространства, вице-премьер отметил, что отечественным игрокам этой сферы необходимо работать над повышением качества контента – ресурсы и потенциал для этого имеются. Он также высказался относительно предоставления налоговых льгот компаниям в медиасекторе, отметив, что отрасль «достойна этих решений, и надо соответствующие документы готовить».

– В завершение хочу сказать, что нас ждут огромные дела по цифровизации, развитию информационного пространства, и желаю нам на этом пути успехов, – сказал Аскар Жумагалиев.

С акцентом на цифровизацию

Об итогах деятельности МИК в 2018 году и задачах на текущий период на заседании коллегии доложил глава ведомства Даурен Абаев.

В частности, министр остановился на реализации отдельных направлений государственной программы «Цифровой Казахстан». Так, речь зашла об обеспечении повсеместного доступа к широкополосному Интернету. По озвученным данным, в прошлом году стартовало строительство 20 тыс. км волоконно-оптических линий связи в 1 250 сельских населенных пунктах, в которых проживают порядка 2,5 млн человек. Кроме того, в 2021-м более 3 тыс. перспективных сел будут обеспечены доступом к мобильному Интернету 4G.

– Во всем мире сейчас активно обсуждается перспектива внедрения пятого поколения мобильной связи – 5G, открывающего новые невероятные возможности. Развитие получит технология виртуальной и дополненной реальности, Интернет вещей и масса других. В нынешнем году планируется реализовать пилотный проект по тестированию технологии 5G в Казахстане, после чего будут определены оптимальные сроки для его внедрения в стране, – проинформировал Даурен Абаев.

Одним из перспективных международных проектов в сфере телекоммуникаций глава МИК назвал создание оптоволоконной магистрали, соединяющей Китай и Юго-Восточную Азию с Европой через Каспийское море.

– Этот проект позволит объединить крупнейшие центры обмена информацией Европы и Азии и протянется по территории Китая, Казахстана, Азербайджана, Грузии, Турции и Германии. Сейчас с азербайджанской стороной прорабатывается вопрос прокладки ВОЛС по дну Каспийского моря, – сказал министр.

Важный проект, начатый в 2018 году, – Международный технопарк IT-стартапов Astana Hub.

– Уже на старте он показывает хорошие результаты. На сегодня проведены три акселерационные программы, по результатам которых отобраны 47 стартапов, привлечено более 180 миллионов тенге инвестиций. На текущий год стоит задача привлечь уже 4,8 миллиарда тенге инвестиций. Поручаю вице-министру Динаре Щегловой совместно с холдингом «Зерде» проработать соответствующую «дорожную карту», – поручил министр.

Глава ведомства добавил, что для эффективной работы технопарка была проведена большая нормотворческая работа и в части венчурного финансирования, и на предмет создания благоприятных условий для инвесторов и IT-компаний. В нынешнем году работа по совершенствованию законодательства будет продолжена.

– Министерством разработан проект закона о внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты РК по вопросам регулирования цифровых технологий. Он призван создать основу для правового регулирования и скорейшего внедрения таких технологий, как блокчейн, big data, искусственный интеллект, роботизация, биометрическая аутентификация, – рассказал Даурен Абаев.

Модернизация медиасферы

Большая работа проделана в прошлом году в медиасфере. Так, например, запущен первый юмористический телеканал «Тамаша ТВ», транслирующий программы собственного производства на казахском языке. Отечественными телеканалами и продакшн-студиями отснято 46 сериалов.

– Мы существенно усилили требования к сериалам, производимым в рамках госинформзаказа. Прежде всего теперь мы будем работать только с теми продакшн-студиями и продюсерскими центрами, чьи сериалы показывают хорошие рейтинги. Во-вторых, телеканалам поставлено требование транслировать отечественную сериальную продукцию в прайм-тайм, – отметил Даурен Абаев.

По информации министра, в 2019 году МИК планирует запуск системы медиазмеров, которая будет предоставлять объективные данные о рейтингах телеканалов и конкретных

информационных продуктов. По мнению главы ведомства, это станет хорошим подспорьем для финансирования перспективных проектов и повышения эффективности госинформзаказа.

Отдельно Даурен Абаев остановился на проекте правил аккредитации СМИ, разработанном МИК. Он поручил вице-министру Нургуль Мауберлиновой организовать обсуждение проекта, осуществить сбор замечаний и предложений от журналистов.

– Эти правила должны быть приняты только в результате консенсуса. В том числе с учетом мнений средств массовой информации, – подчеркнул глава МИК.

Что касается законотворческой работы в области информации, то, как отметил министр, в 2018 году был разработан новый Закон «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию». Внесены изменения в ряд законодательных актов по вопросам рекламы, благодаря которым введен обязательный объем социальной рекламы и ограничен объем рекламы, транслируемой в прайм-тайм.

Также Даурен Абаев доложил о ходе работы по поэтапному переходу на цифровое телерадиовещание, которая началась в прошлом году и планируется к полному завершению до 2022 года.

Правительство для граждан

Развитие электронного правительства и совершенствование системы оказания государственных услуг – еще одно большое направление работы.

По данным МИК, сегодня на портале e-gov зарегистрировано более 8 млн пользователей, в 2018 году оказано около 30 млн госуслуг в электронном формате. Развивается система оказания проактивных и композитных услуг.

В текущем году основной задачей для ведомства и ответственных структур будет исполнение поручения Главы государства по переводу в электронный формат не менее 80% всех госуслуг.

Председатель правления АО «Национальные информационные технологии» Асет Турысов рассказал, какая работа проводится для развития платформ e-gov (электронное правительство) и m-gov (мобильная платформа электронного правительства), а также в целом по совершенствованию системы оказания госуслуг в электронном формате.

В частности, он отметил, что будет дальше развиваться система получения государственных услуг по одноразовому паролю, осуществляться отход от имеющейся системы ЭЦП (электронных цифровых подписей).

– По одноразовому паролю мы реализовали 51 услугу, и через e-gov все больше будем уходить от ЭЦП, поскольку есть много жалоб на неудобства в ее использовании, – отметил Асет Турысов. – Вместе с тем по m-gov мы реализовали и проработали вопрос по принятию платформы mobile ID – мобильного ЭЦП. В нынешнем году будем реализовывать этот проект, который предполагает, что в СИМ-карте можно будет хранить ЭЦП и подписываться им.

Также глава АО «НИТ» сообщил, что до конца первого квартала 2019 года будет развернута резервная площадка электронного правительства (12 самых важных информационных систем), что позволит обеспечить стабильность его работы.

Поставлена также задача по созданию единой интеграционной платформы Smart Bridge, которая позволит сократить и упростить процессы интеграции различных государственных информационных систем.

Также МИК работает над созданием единой платформы государственных интернет-ресурсов, которая объединит все сайты госорганов на одном портале. До конца 2019 года планируется осуществить перевод всех центральных государственных и местных исполнительных органов на единую платформу.

На заседании коллегии председатель правления АО «Национальный инфокоммуникационный холдинг «Зерде» Ерлан Дурмагамбетов доложил о ходе реализации госпрограммы «Цифровой Казахстан», подробно остановившись на процессах цифровизации различных сфер.

О развитии казахстанской медиасферы на заседании также рассказали председатель правления АО «Казконтент» Думан Кожакметов и гендиректор телеканала Atameken Business Channel Канат Сахариянов.

Автор: Юлия Магер
21 Февраля 2019