

Секция «HR в государственном управлении и администрировании: высококвалифицированные специалисты или искусственный интеллект - pro et contra»

Электронное правительство в Китае: современные проблемы развития.

Научный руководитель – Панич Наталья Александровна

Шэнь Сяоцяо

Студент (магистр)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Москва, Россия

E-mail: sxq971115@gmail.com

Электронное правительство последние годы сопровождает всю жизнь китайского государства.

Китайское электронное государственное строительство началось в 1980 - х годах с автоматизации офисных систем. Внутренние исследователи представили Китай на этапе развития электронного управления, утвердив, что электронно-политическая сичтема прошла через четыре этапа автоматизации офисов, специализации информационной информации в профессиональных областях, внедрения правительства в интернете и всестороннего электронного государственного строительства.

Первая стадия — автоматизация офисов, с 1980 до середины 1990 - х годов. На этой стадии правительственные офисы использовали современное офисное оборудование, такое как компьютеры, факсы, печать, копировальные машины и компьютерные технологии, коммуникационные технологии, кибер-технологии и тому подобное для обработки информации, с тем чтобы повысить эффективность и качество работы.

Второй этап представляет собой этап информатизации в специализированных областях, на котором с 1993 по 1998 годы проводилось реформирование компьютерной системы, разработанной китайским правительством для стимулирования информатизации национальной экономики и модернизационного развития общества, а также применение прикладной инженерии в профессиональных областях, в основном в рамках проекта.

Третья фаза — правительственная фаза интернет-инженерии с 1999 по 2002 год. 22 января 1999 года, когда более чем 40 министерств объединенного министерства телекоммуникаций Китая начали проводить конференцию по «правительственным интернет-проектам правительства». Китай официально приступил к работе над правительственным интернетом и назвала этот год «правительственным интернетом года», когда развитие электронной политики Китая достигло значительных успехов. К концу 2002 года количество доменных имен, зарегистрированных правительствами всех уровней на gov.cn, достигло 6686, а уже было построено 4929 различных государственных порталов. Национальные министерства, комитеты, учреждения, бюро и местные органы власти, находящиеся выше муниципального уровня, создали свои собственные веб-сайты, которые впервые стали доступными в некоторых экономических центрах.

Этап 4 для всестороннего строительства и рационального развития электронной политики с конца 2002 года по настоящее время. В Августе 2002 года, в центральном административном госдепартаменте была принята новая стратегия электронного правительства. Правительство Китая разработало стратегический проект по полномасштабному строительству электронного правительства.

В современном мире существует не только позитивные тенденции от внедрения в жизнь электронного правительства, но и проблемы.

Во всех странах, в том числе и в Китае, они схожи. Во-первых, условия для электронного государственного строительства недостаточно точны. Следует отметить, что складывается следующая ситуация в Китае: тяжелая электроника, легкая политика, что означает

низкий уровень использования технологических ресурсов и ограниченная способность. Законы, регулирующие развитие электронной политики, недостаточно совершенны. Также необходимо указать и на слабость частей правительственного аппарата к сотрудничеству. И конечно очень важен социальный аспект- отсутствие психологической идентичности электронной политике.

Источники и литература

- 1) 1.South Korean government «Положение о защите основной информационной инфраструктуры» 2001
- 2) 2.General Office of the Central Committee of the Communist Party of China Основные мнения Национальной ведущей группы по информатизации о строительстве электронного правительства в Китае 2002
- 3) 3.Huang Ju Отчет о развитии информации в Китае. 2005
- 4) 4.Zhou Nanhua. Закон Китайской Народной Республики об электронном правительстве 2010