

Информационные технологии и их применение в современном политическом пространстве

Дамианов Дмитрий Юрьевич
Южный федеральный университет
студент

Аннотация

В статье ставится задача определить значение информационных технологий в информационном политическом пространстве РФ XXI века. Автором рассматриваются вопросы взаимосвязи государства, граждан и интернет-сообществ и средств массовой коммуникации с помощью средств технологического обеспечения и обмена информацией. В работе определяется возможность информационной формы общения, а именно, блог, а так же значимость «прямых линий» в политическом пространстве и определение основных методов технологического обеспечения.

Ключевые слова: информационные технологии, политические технологии, электронное правительство, новые информационные технологии

Information technologies and their using in the up-to-date political world

Damianov Dmitry Yurievich
Southern federal university
Master student

Abstract

In this article they put the task to determine the meaning of the information technologies in the information political field of the Russian Federation in the 21st century. The problems of the state, citizens, and the internet network interconnection with means of communication using technological support and information exchange are explored by the author. The possibility of the information form of communication such as blog and also “straight lines” significance in the political field and finding the main ways of technological support is determined in this work.

Keywords: Information technologies, political technologies, e-government, new information technologies

В связи с движением прогресса «вверх по эволюционному эскалатору», не стоят на месте и информационные технологии, которые из года в год не перестают удивлять нововведениями. Информационные технологии и тождественные им информационно-коммуникативные технологии, стали применяться во всех отраслях, в связи с расширением их форм и видов, и не прошли мимо политической сферы. Информационные технологии в

современном политическом пространстве представляют собой любые воздействия на субъектов политической деятельности с помощью цифровых технологий, таких как социальные сети, видеоблоги, форумы, мессенджеры, прямые линии и т.д., и общества, не сумевшего противостоять технологическому натиску.

Под информационными технологиями в политике, по мнению А.Н. Балашова, следует понимать «технологии создания, сбора, хранения, обработки, передачи и распространения информации для реализации функций политической системы, направленных на повышение эффективности политического процесса и достижения желаемых результатов в сфере политики» [1, с. 87]. Это определение в полной мере охватывает всю сущность информационных технологий в политике и демонстрирует содержащиеся в них компоненты: технологии создания информации; технологии получения (сбора) информации; технологии хранения информации; технологии обработки информации; технологии передачи (распространения) информации. Также отмечается разделение технологий на традиционные информационные технологии и новые информационные технологии, где последние более воздействуют на индивида, как субъекта политической деятельности.

Вместе с тем, А.Н. Балашов подчеркивает, что «новые информационные технологии – это технологии, для реализации которых используются последние достижения в области развития средств информатизации общества, в том числе электронная вычислительная техника, информационно-телекоммуникационные системы, методы искусственного интеллекта, системы спутниковой связи» [1, с. 89]. Новые информационные технологии рассматриваются С.В. Пономаревым, как двигатель процесса, который вынуждает меняться властные институты, дабы они могли отвечать требованиям времени, совершенствовать умения взаимодействия с гражданами, становиться более открытыми и доступными [2, с. 102]. Это в свою очередь повлечет за собой необходимость государства встраиваться во всеобщий коммуникационный фон. Государство рассматривается, как институт публичной власти, в связи с этим, все изменения, которые затрагивают коммуникации, напрямую касаются государства. Если раньше государству для пресечения нежелательных идей достаточно было просто ограничить свободу носителю информации, то сейчас этим автором может быть кто угодно, откуда угодно, не затрачивая ощутимых ресурсов для отправки сообщений и писем. Информационные технологии идеально подходят для решения такого рода задач, предоставляя масштабный и не накладный метод привлечения граждан к политике.

Внедрение новых информационных технологий существенно изменяет содержание различных видов деятельности, прежде всего, управленческой, повышает эффективность управления, выводит на новый, более высокий уровень информационное обеспечение процессов принятия политико-административных решений в органах государственной власти [3, с. 110]. Кроме того, позволяет выявить скрытые информационные структуры,

представить слабо структурированные компоненты управления в семиотической форме, а при формировании управленческой информации из потока данных исключить данные, не выполняющие указанные функции, а используемые исключительно вследствие стереотипов мышления и по традиции.

Новые информационные технологии в политическом пространстве могут быть использованы в качестве проведения опросов с дальнейшим подсчетом и, практически, моментальным подсчетом голосов; для проведения референдумов; для правительственных оперативных дискуссий и т.д. Но, это все возможно при условии качественной поддержки со стороны провайдеров интернет сетей, специалистов и немалых финансовых составляющих. Новые компьютерные технологии получили безумную популярность, и в США их уже принято считать технологией «всеобщей демократизации общества». В России уже несколько лет функционирует компьютерный ситуационно-аналитический центр Кремля, единственной и главной задачей которого является предопределение определенных ситуаций в государстве и мире, исходя из полученной информации, и информирование главы государства на основе проанализированных данных.

По мнению западных и отечественных экспертов в области информационных технологий, интернет в ближайшие годы станет базовым средством обеспечения открытости власти перед народом в широком спектре. В настоящий момент всемирная сеть Интернет является самой демократичной и быстрорастущей системой доступа к электорату. Появления разного рода сайтов органов власти, что является крупными информационными технологиями, способствует к открытости общества.

В заключение отметим, что информационно-коммуникационные технологии – серьезный инструмент, грамотное пользование которым позволит использовать рычаги воздействия в политике в более широком смысле, позволят бороться субъектам политической деятельности за достижение своих интересов и поставленных целей.

Библиографический список

1. Балашов А.Н. Информационные технологии в политике: сущность, содержание и классификация // Среднерусский вестник общественных наук. 2014. №2. С. 85 – 91.
2. Пономарев С.В. Проблемы внедрения информационно-коммуникационных технологий в систему государственного управления России: электронное правительство в отставку? // ARS ADMINISTRANDI. Искусство управления. 2014. №1. С. 91 – 105.
3. Шемелин А.В. Информационно-коммуникационные технологии в политике // Вестник ЧитГУ № 4 (49) 2008. С. 107 – 113.