

Секция «Цифровые технологии как фактор трансформации общественно-политического устройства в современных государствах»

Перспективы и угрозы цифровизации политического управления

Научный руководитель – Попова Екатерина Александровна

Мартемьянова Златаслава Сергеевна

Аспирант

Южно-Российский институт управления (филиал) Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации,

Ростов-на-Дону, Россия

E-mail: zlataslava@mail.ru

В настоящее время цифровизация является условием устойчивого развития не только в стране, но и во всем мире. Общемировая тенденция цифровизации ставит вопросы о глобальной конкуренции и национальной безопасности.[1] Можно заметить, что диджитал технологии постепенно внедряются во все сферы жизни, тем самым упрощая некоторые процессы, а где-то возникают новые вызовы политическому управлению.

В 2017 году Правительством Российской Федерации была утверждена программа «Цифровая экономика в Российской Федерации», которая направлена на создание условий для перехода страны к цифровой экономике.[4]

Согласно программе цифровой экономики, выделяется 3 уровня, которые во взаимодействии смогут оказать влияние на жизнь граждан и общества в целом:

- рынки и отрасли экономики (сферы деятельности), где осуществляется взаимодействие конкретных субъектов (поставщиков и потребителей товаров, работ и услуг);
- платформы и технологии, где формируются компетенции для развития рынков и отраслей экономики (сфер деятельности);
- среда, которая создает условия для развития платформ и технологий и эффективного взаимодействия субъектов рынков и отраслей экономики (сфер деятельности) и охватывает нормативное регулирование, информационную инфраструктуру, кадры и информационную безопасность.[3]

Процессы политического управления становятся всё более «цифровыми», а бумажный оборот в расчётах и информационном обеспечении постепенно уходит. Вот здесь и формируется то стратегическое направление, которое позволит в итоге перейти к действительно «цифровой экономике» в масштабе государства, а роботизация и компьютеризация - это техника, на которой она базируется.[2]

В этой связи возникает вопрос, каким образом государство должно осуществлять политическое и управление, и какие перспективы и угрозы возникают при этом.

Цифровизация это не только преимущества, но и определенные риски. С развитием цифровых технологий стало возможным использовать информацию для эффективного достижения целей, что повлекло за собой следующие угрозы:

- потери интеллектуальной собственности;
- технологической зависимости;
- ограничения правового института;
- порчи имиджа;
- коммерческих убытков;
- техногенных, экологических катастроф;
- киберпреступности;
- безработицы.

Перед государством стоит важная задача по сохранению и развитию социального общества и демократии, формирования условий реализации цифровой трансформации. Таким образом при решении таких вопросов, возникают следующие перспективы:

- технологический прогресс;
- формирование цифровой грамотности у населения;
- развитие гуманитарного потенциала;
- становление государства как авторитетного центра в некоторых секторах высоких технологий;
- развитие интернета вещей;
- повсеместное использование искусственного интеллекта, чат-ботов;
- развитие облачных технологий.

Можно отметить, что в условиях цифровой трансформации политическое управление постепенно становится медиатизированным процессом и в этой связи государству необходимо контролировать этот процесс и создавать почву для эффективного управления в киберпространстве.

Источники и литература

- 1) Андреева Г.Н., Бадальянц С.В., Богатырева Т.Г., Бородай В.А., Дудкина О.В., Зубарев А.Е., Казьмина Л.Н., Минасян Л.А., Миронов Л.В., Стрижов С.А., Шер М.Л. Развитие цифровой экономики в России как ключевой фактор экономического роста и повышения качества жизни населения: монография / Нижний Новгород: издательство «Профессиональная наука», 2018. – 131 С.
- 2) Скобликов Е.А. Цифровая экономика — та ли стратегия выбрана? // Россия на пути к России: концептуальный поиск и хозяйственная стратегия / Под ред. Ю.М. Осипова, И.Р. Бугаяна, Е.С. Зотовой. По итогам международной научной конференции (6—8 декабря 2017 г., экономический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова). М.: Издательский дом «Библио-Глобус», 2018. С. 93-103.
- 3) Татаринова С.С. Цифровая экономика и право: новые вызовы - новые перспективы // Юридический вестник Самарского университета. 2017. Т. 3. № 3. С. 62-66.
- 4) www.consultant.ru