

Электронное голосование: аспекты международного и российского опыта

Научный руководитель – Сивкова Надежда Ивановна

Борисова Елена Сергеевна

Студент (магистр)

Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н.Ельцина,
Уральский гуманитарный институт, Екатеринбург, Россия

E-mail: borisova-es@mail.ru

Цифровые и электронные технологии всё больше охватывают нашу жизнь, сейчас без них мы практически не можем представить свое существование. Сетевые и электронные пространства как новый формат связи, особое цифровое поле охватывает спектр неслучайных и значимых для современного общества проблем. Сложный, неоднородный характер электронного и сетевого взаимодействия привлекает внимание и, таким образом, дает возможность изучать его функционирование во многих сферах человеческой жизнедеятельности. В развитых странах мира всё больше услуг предоставляются с использованием дистанционных компьютерных технологий, исключением не становится и политическая сфера, где в последние годы публичная власть обращается к возможностям электронного доступа при диалоге с населением. С опорой на государственно-политическую составляющую мы обратились к сектору сеть- и электронного взаимодействия, где наш исследовательский интерес связан с изучением феномена электронного голосования как фактора, влияющего на качество и доступность реализации гражданами своих политических прав.

Актуальность выбранной темы заключается в том, что благодаря созданию и функционированию технологий и сервисов дистанционного и/или электронного голосования происходит оперативная фиксация и обработка входящей информации и упрощение зачета электоральных волеизъявлений. Развивая технологию электронного голосования, государство предоставляет гражданам возможность активного участия в политической жизни и пропагандирует внедрение и пользование электронными продуктами. В данной работе мы опирались на положение, что система электронного вотирования относится к непростому по выразительной конструкции взаимодействию между властью и населением, непосредственно обеспечивающего доступность и качество исполнения запроса граждан. В этом смысле представляемое явление рассматривается как своеобразный механизм, посредством которого реализуются упомянутые критерии.

В настоящее время в мире от политики требуется оперативное и мобильное подстраивание под развивающиеся инфокоммуникационные, электронные технологии на фоне роста популярности использования удаленных и сетевых взаимодействий среди граждан. Предлагаемая тема еще недостаточно тонко изучена ввиду нового веяния в области диалога и сотрудничества между властью и населением посредством электронных технологий.

Если говорить об опыте электронно-дистанционного вотирования с привязкой к возникновению и внедрению электронно-компьютерных и вычислительных систем, то свою историю голосование с использованием современных своего времени технологий относит к 1960-ым гг., когда в Соединенных Штатах были впервые в мире запатентованы сканирующие данные бюллетеня электронные машины [1]. По сегодняшний день мировая практика электронного голосования достаточно обширна и многообещающа. Первопроходцами, использовавшими систему электронного вотирования, были США, Нидерланды, Бельгия, некоторые страны Южной Америки. В государствах вводили пилотные проекты и эксперименты с идентификацией голосующих граждан; использованием специальных автоматов, ведущих подсчет голосов прямо на избирательных участках; с нач. 2000-ых

гг. вместе с электронным практикуется дистанционное голосование, которое по сей день проводится на выборах различных уровней и референдумах [3].

В России опыт проведения электронного (дистанционного) голосования известен с конца 2000-ых гг., когда в ряде российских регионов местные выборы проходили с использованием новых технологических удаленных систем. Поводом к полномасштабному «подключению» страны к электронному вотированию, событием, ускорившим процесс принятия российских правовых актов по новой форме голосования граждан, стали выборы в Московскую городскую думу 7-го созыва 8 сентября 2019г. [4]. В день подписания Президентом РФ Закона о проведении эксперимента по организации и осуществлению дистанционного электронного голосования на упомянутых выборах также вносилась новая редакция Закона об основных гарантиях избирательных граждан Российской Федерации, которая на федеральном уровне впервые официально закрепила понятия электронного и дистанционного голосования [2]. Вторым по счету, но не масштабу и важности опытом электронно-дистанционного голосования в России стало досрочное голосование о внесении поправок в Конституцию РФ, проходившее с 25 по 30 июня 2020г.: воспользоваться специальным порталом для голосования по поправкам смогли более 4,8 тыс. зарегистрированных граждан Москвы и Нижегородской области.

Вопрос безопасности и надежности электронного голосования, существующие минусы при избранной форме подачи и фиксации голосов избирателей - неотъемлемая часть функционирования всей системы. Определенные негативы связаны с технической, юридической, организационной недоработкой формата голосования. Рисков и недостатков комплексной системы электронного вотирования может быть множество. Неактуально электронное голосование на территориях и местностях, где нет сетевого покрытия при необходимости удаленного голосования, что снижает охват и подключение избирателей к новым электоральным формам участия. Опасны киберпреступления с целью повлиять на ход выборов, фальсифицировать результаты, и потому обязательно внедрение сложных охранных шифров и кодов. Возможны непредсказуемые сбои в программных настройках электронных систем по принятию и регистрации поданных голосов, в связи с чем должно быть уделено внимание качественной проработке новейших операционных платформ, благодаря которым функционирует электронный (дистанционный) способ голосования.

Формат электронного голосования - новое веяние современности, особый вектор политического и гражданского развития государства и общества, ему стоит уделять большее исследовательское внимание, ведь к нему прибегает и определяет его форму как актуальную в недалеком будущем всё больший административно-властный ресурс.

Источники и литература

- 1) В.И. Федоров. Электронное голосование: идея фикс или основа демократий будущего? Электоральные технологии // Гражданин. Выборы. Власть. №1-2/2017. С. 170-185. – 171 с.
- 2) Федеральный закон от 12.06.2002 N 67-ФЗ (ред. от 31.07.2020) «Об основных гарантиях избирательных прав и права на участие в референдуме граждан Российской Федерации»
- 3) РИА Новости. Опыт проведения электронного голосования в мире: <https://ria.ru/20200625/1573357895.html>
- 4) Центральная избирательная комиссия РФ: <http://cikrf.ru/smi/informatsionnye-materialy/43906/>