

оказание медицинских услуг населению, а также строительство, модернизацию лечебных учреждений и закупку нового высокотехнологичного медицинского оборудования. Растет объем платных медицинских услуг. Оказание услуг на платной основе позволяет снизить расходы из государственного бюджета и повысить уровень медицинского обслуживания.

Список литературы

1. О республиканском бюджете на 2019 год [Электронный ресурс]: Закон Республики Беларусь от 30.12.2018 № 160-3 // Эталон-Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
2. О содействии занятости населения [Электронный ресурс]: Декрет Президента Республики Беларусь от 02.04.2015 № 3: в ред. Декрета Президента Респ. Беларусь от 25.01.2018г. // Эталон-Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.
3. Информация о финансировании расходов на здравоохранение в 2019 году [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://minzdrav.gov.by/ru/ministerstvo/sistema-schetov-zdravookhraneniya.php>. - Дата доступа: 09.11.2020.

ЭЛЕКТРОННОЕ ГОСУДАРСТВО В РАЗРЕЗЕ КОНСТИТУЦИОННЫХ ПРАВ И СВОБОД ЛИЧНОСТИ

Иванова В.Г.

Витебск, ВГУ имени П.М. Машерова

Современное информационное общество ждет от правительства простого, комфортного, быстрого, эффективного взаимодействия с гражданами и бизнесом. Такое взаимодействие может обеспечить электронное правительство – это система государственного управления, которая основана на автоматизации управленческих процессов в масштабах страны с целью существенного повышения эффективности государственного управления и снижения издержек социальных коммуникаций для каждого члена общества [1].

Государство Республика Беларусь гарантирует обеспечение прав и свобод граждан на всех уровнях. В процессе использования сети Интернет органами государственной власти и управления, возникают вопросы о гарантии личных, имущественных и иных прав граждан. В этой связи возникает вопрос о дополнительной защите персональных и иных данных граждан, доступности информации о деятельности и структуре органов управления для граждан Республики Беларусь.

Цель работы – раскрыть особенности процесса обеспечения конституционных прав и свобод личности в процессе создания электронного государства.

Материал и методы. Материалом для данной публикации послужили официальные сайты органов государственной публичной власти Республики Беларусь и нормативные правовые акты, регулирующие вопросы их

создания и наполнения информационными ресурсами. Методы: формально-юридический, сравнительно-правового анализа и обобщения.

Результаты и их обсуждение. Настоящее время считается периодом бурного развития информационно-коммуникационных технологий. Процесс информатизации носит глобальный характер, влияет на все сферы человеческой жизни. По мнению ученых, мы вышли на новый уровень социокультурного развития, который называется информационной цивилизацией или информационным обществом. Информационное общество – это общество, в котором большинство работающих занято производством, хранением, переработкой и реализацией информации.

По итогам исследования, которое провела организация объединенных наций, к 2020 году Республика Беларусь заняла сороковое место по индексу готовности к электронному правительству в рейтинге и сохранила свои позиции как страны с высоким уровнем его значения (по сравнению с 2018 годом индекс готовности к электронному правительству Беларуси вырос на пять целых восемь десятых процента в 2020 году). Республика Беларусь по уровню развития электронного правительства к 2020 году опередила в рейтинге Бельгию, Грецию, Латвию, Китай, Кувейт, Малайзию, Саудовскую Аравию, Сербию, Словакию [2].

В мировом сообществе процессы информатизации протекают неодинаково из-за неравномерности общественного развития. Поэтому одной из основных и важных проблем построения глобального информационного общества и реализации прав в данном обществе является наличие цифрового неравенства или электронно-цифрового разрыва.

Электронно-цифровой разрыв существует на нескольких уровнях: межгосударственном, региональном, социальном и гендерном.

На межгосударственном уровне можно выделить несколько основных государств по уровню развитости информационного общества. Например, в группу высокого уровня можно включить США, Японию, ряд стран Западной Европы, Южную Корею. В данных государствах разрабатываются, создаются, а также экспортируются в другие страны информационно-коммуникационные технологии. К группе с ускоренными темпами развития информационного общества можно отнести, например, Китай, Индию, Россию, отдельные страны Латинской Америки и Азии, где развиваются процессы собственных разработок и широко внедряются информационно-коммуникационные технологии.

На региональном уровне электронно-цифровой разрыв выражается в том, например, что крупные промышленные города намного быстрее развивают и внедряют информационно-коммуникационные технологии, чем периферия.

На социальном и гендерном уровне электронно-цифровой разрыв выражается в различной степени доступа отдельных социальных групп к современным информационно-коммуникационным технологиям.

Такой многоплановый электронно-цифровой разрыв является одновременно причиной и следствием целого ряда проблем, которые порождены не только самим информационным обществом.

Развитие информационно-коммуникационных технологий, обеспечивая гражданам доступ к совершенно разной информации, влечет за собой различные перемены в политической жизни общества. Появилась возможность вести прямой диалог между гражданским обществом и властными структурами, а также выходить на абсолютно неограниченную аудиторию. Возникшие информационные сети не только влияют на информированность нашего населения, но и создают условия для формирования виртуальных сообществ, таких как виртуальные партии или общественные организации и др. В условиях господства средств массовой информации они оказывают очень серьезное влияние на политическую деятельность и политический процесс.

На основе применения информационно-коммуникационных технологий информационное общество вызывает к жизни новые права человека, среди которых имеет место быть: реализация всеобщего права пользования преимуществами глобального информационного общества и доступа к коммуникационным и информационным сетям, мировым культурным ценностям, представленным в цифровой и электронной форме и т.д. В этой связи актуализируется проблема защиты прав и свобод личности в виртуальной среде. Устойчивая система взглядов, сформировавшаяся в международном юридическом обществе, на информационные права человека включает в себя право на информацию, право на защиту информации с точки зрения обеспечения безопасности государства, общества и гражданина, право на частную жизнь с точки зрения охраны информации о ней, а также право на защиту информации в целях безопасности бизнеса и делового человека.

Угрозы безопасности с развитием информационного общества мгновенно возрастают. Так, например, одной из очевидных угроз является увеличение количества компьютерных преступлений: возросла их корыстная направленность, наносимый материальный ущерб, также увеличилось количество преступлений, в том числе трансграничных компьютерных преступлений, совершаемых группами лиц. Информационные технологии стали во многих случаях использоваться для совершения традиционных преступлений, в частности вымогательств, хищений, мошенничества и террористической деятельности. Имеются угрозы национальной безопасности, которые связаны с активным использованием террористами сети Интернет и мобильной связи, для организации скрытых каналов и пропаганды своей деятельности, также функционируют и создаются новые сайты экстремистской и иной противоправной направленности.

Заключение. Исследование привело нас к выводу, что создание электронного государства не наносит ущерб правам и свободам граждан. Наоборот, оно позволяет обеспечить выполнение таких конституционных

гарантий, как право на доступ к информации о деятельности органов государственной власти; право на участие в управлении государством через выборных представителей; право граждан на получение образования (через доступ к официальным ресурсам Министерства образования); право граждан на здоровый образ жизни (через доступ к официальным сайтам Министерства здравоохранения) и так далее.

Список литературы

1. Электронное правительство – Национальный центр электронных услуг [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://nces.by/e-government/>. – Дата доступа: 07.11.2020.
2. По индексу готовности к электронному правительству Беларусь сохранила свои позиции как страны с высоким уровнем его значения [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://pravo.by/novosti/obshchestvenno-politicheskie-i-v-oblasti-prava/2020/july/52593/>. – Дата доступа: 07.11.2020.
3. Об информации, информатизации и защите информации: Закон Республики Беларусь от 10.11.2008г. №455-З: в ред. Закона Республики Беларусь от 11.05.2016г. №362-З // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.

ПОСЕЩЕНИЕ ВИТЕБСКА В 1413 ГОДУ ИЕРОНИМОМ ПРАЖСКИМ

Иванова Т.П.

*Витебск, Витебский филиал Международного
университета «МИТСО»*

Иероним Пражский (около 1380-1416 гг.) – известный чешский реформатор, богослов, философ, ученик, друг и сподвижник Яна Гуса. Как уроженец Праги, выпускник и профессор Пражского университета, в определенный период своей жизни он разделил взгляды гуситов. Историческим фактом является посещение его в 1413 году Вильно, Витебска, Пскова.

Цель работы – систематизировать данные о посещении Иеронимом Пражским Витебска.

Материал и методы. Материалами для данной публикации послужили обвинительные документы Константского церковного собора по обвинению Иеронима Пражского, богословские энциклопедии. Методы исследования: синтез, историко-генеалогический, обобщение.

Результаты и их обсуждение. Изучение различных источников позволило определить географию посещений Иеронима Пражского территорий за пределами Чехии, и увидеть, что она достаточно обширна. Он посетил Гейдельберг, Кельн, Париж, Оксфорд, Вену, Иерусалим, Краков, Вильно,