

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
«ВИТЕБСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ П.М. МАШЕРОВА»

Факультет юридический

Кафедра истории и теории права

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой

Е.Ф. Ивашкевич

10.09.2020

СОГЛАСОВАНО

Декан факультета

А.А. Бочков

10.09.2020

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС  
ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

**ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЗВИТИЯ  
ЭЛЕКТРОННОГО ГОСУДАРСТВА**

для специальности

1-24 80 01 Юриспруденция

Составитель: П.В. Борботько

Рассмотрено и утверждено

на заседании научно-методического совета 22.10.2020, протокол № 1

УДК 342:004(075.8)  
ББК 67.400я73+16.2я73  
П68

Печатается по решению научно-методического совета учреждения образования «Витебский государственный университет имени П.М. Машерова». Протокол № 3 от 23.12.2020.

Составитель: доцент кафедры истории и теории права ВГУ имени П.М. Машерова, кандидат исторических наук  
**П.В. Борботько**

Рецензенты:  
заместитель директора ВФ УО ФПБ «Международный университет «МИТСО»», кандидат исторических наук, доцент *И.В. Николаева*;  
заведующий кафедрой гражданского права и гражданского процесса ВГУ имени П.М. Машерова, кандидат юридических наук, доцент *И.И. Шматков*

**Правовое обеспечение развития электронного государства**  
**П68** для специальности **1-24 80 01 Юриспруденция** : учебно-методический комплекс по учебной дисциплине / сост. П.В. Борботько. – Витебск : ВГУ имени П.М. Машерова, 2021. – 51 с.

Учебно-методический комплекс предназначен для магистрантов, обучающихся по специальности «Юриспруденция». Издание включает пояснительную записку, теоретический раздел, примерный план семинарских занятий, практический раздел, раздел контроля знаний, вспомогательный раздел.

УДК 342:004(075.8)  
ББК 67.400я73+16.2я73

© ВГУ имени П.М. Машерова, 2021

## СОДЕРЖАНИЕ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА .....	4
ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ .....	7
<i>Тема 1</i> Предмет «Правовое обеспечение развития электронного государства», его цели и задачи .....	7
<i>Тема 2</i> Цифровизация права и государства как тенденция современного этапа развития общества .....	9
<i>Тема 3</i> Электронное государство в разрезе конституционных прав и свобод личности .....	14
<i>Тема 4</i> Демократия и избирательная система в условиях электронного государства .....	17
<i>Тема 5</i> Законотворческая и законодательная деятельность в условиях электронного государства .....	20
<i>Тема 6</i> Электронное правительство .....	24
<i>Тема 7</i> Местное управление и самоуправление в системе электронного государства .....	27
<i>Тема 8</i> Правовое обеспечение электронной финансово-кредитной системы .....	28
<i>Тема 9</i> Электронное правосудие .....	31
ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ .....	36
ПРАКТИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ .....	38
РАЗДЕЛ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ .....	48
НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ ПО ТЕМАТИКЕ КУРСА .....	49

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебная программа по дисциплине «Правовое обеспечение развития электронного государства» составлена на основе Образовательного стандарта высшего образования ОСВО 1-24 80 01-2019 и учебного плана по специальности 1-24 80 01 «Юриспруденция» второй ступени высшего образования (магистратура).

Учебный план по специальности 1-24 80 01 «Юриспруденция» второй ступени высшего образования (магистратура) профилизации «Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности» включает дисциплину «Правовое обеспечение развития электронного государства» в модуль «Современные проблемы юриспруденции» государственного компонента плана.

**Цель изучения дисциплины** – получение магистрантами знаний в области электронного государства и соответствующего ему типа права, освоение магистрантами соответствующего юридического категориального аппарата, широко используемого в современном информационном обществе, создание прочной базы знаний, необходимой для последующего эффективного использования в профессиональной деятельности.

Основное внимание при изучении данной учебной дисциплины уделяется нормам законодательства, в первую очередь, национального. В то же время учебная программа отражает сравнительно-правовой и международный аспект изучения цифровизации государства и общества.

Учебная дисциплина «Правовое обеспечение развития электронного государства» вооружает знаниями, обеспечивающими эффективную правотворческую и правореализующую деятельность в условиях информационного общества, служат повышению уровня правовой грамотности и правовой активности в обществе.

Правовое обеспечение развития электронного государства связано с таким юридическими дисциплинами, как общая теория права, история государства и права зарубежных стран, история государства и права Беларуси, конституционное право зарубежных стран, конституционное право, судостроительство, уголовный процесс, гражданский процесс, административно-деликтное и процессуально-исполнительное право. Специальные отраслевые дисциплины черпают из данного предмета определенные сведения, факты, которые помогают раскрыть эволюцию развития правовой мысли, осуществлять научные исследования на новом методологическом и методическом уровне.

Правовое обеспечение развития электронного государства, как одна из фундаментальных юридических дисциплин, помогает будущему ученому не только стать настоящим профессионалом в правовой сфере, но и в целом – стать интеллектуальной личностью и патриотом своей Родины.

### **Задачи изучения дисциплины:**

– обеспечение системного усвоения курса и формирование точных представлений о правовом обеспечении развития электронного государства, сущности событий, происходящих в настоящее время;

– изучение особенностей в развитии правового регулирования деятельности государственных органов власти, судебных учреждений и законодательства в электронной информационно-правовой сфере;

– развитие юридического мышления магистрантов, в том числе – привитие им навыков ориентирования в причинах, исторических условиях и особенностях эволюции электронного государства.

В результате изучения дисциплины «Правовое обеспечение развития электронного государства» магистрант должен:

***знать:***

– общие понятия, используемые в области знания о различных аспектах электронного государства как важной слагаемой информационного общества, принципы, признаки, цели и функции, составные элементы электронного государства;

– актуальные задачи и проблемы, вызовы и риски развития и функционирования электронного права и государства.

***уметь:***

– характеризовать право как основной регулятор, лежащий в основе жизнедеятельности информационного общества и инновационного государства, являющихся высшими на сегодняшний день типами их развития;

– анализировать основные доктринальные и нормативные положения относительно права и государства в информационном обществе, анализировать процессы их становления и развития по пути обеспечения социального прогресса;

– выявлять проблемные вопросы возникновения, развития и функционирования электронного государства и права и предлагать пути их устранения;

– анализировать зарубежную и отечественную правотворческую и правоприменительную деятельность, раскрывать основные тенденции развития права и законодательства в информационном обществе.

***иметь навыки:***

– владения понятийным аппаратом, используемым в изучении электронного государства и смежных с ним явлений;

– обнаружения и выявления в нормативных и доктринальных положениях истинных и некорректных утверждений и положений;

– пользования комплексом полученных научных знаний для анализа правотворческой и правоприменительной деятельности, толкования права, эффективности законодательства и для практики их совершенствования;

– поиска необходимой информации для пополнения профессиональных знаний о различных аспектах электронного государства как важной слагаемой информационного общества;

– более осознанной реализации прав и законных интересов личности, уважительного отношения к человеку и обществу в эпоху инновационного государства.

Изучение учебной дисциплины будет способствовать формированию и развитию **универсальных компетенций**:

УК-1. Быть способным выявлять и анализировать проблемы, закономерности и тенденции развития юридической науки, применять в научных и практических исследованиях основные методы научного познания (анализ, сопоставление, систематизация, абстрагирование, моделирование, проверка достоверности данных, принятие решений и др.), в самостоятельной исследовательской деятельности, генерировать и реализовывать инновационные идеи.

УК-2. Обладать высоким уровнем профессионального правосознания, правового мышления и правовой культуры, быть способным развивать и совершенствовать свой интеллектуальный и общекультурный уровень, строить траекторию профессионального развития и карьеры.

УК-3. Быть способным использовать фундаментальные правовые знания для анализа, верификации, оценки полноты объективной реальности в ходе профессиональной деятельности, при необходимости восполнять и синтезировать недостающую информацию, работать в условиях неопределенности, рисков и неполноты информации.

Магистр должен обладать следующими **углубленными профессиональными компетенциями**:

УПК-3. Быть способным использовать в профессиональной деятельности знания о правовом обеспечении управления государственными процессами с использованием информационно-коммуникационных технологий, оценивать организационные, технологические и социальные результаты работы информационных систем и ресурсов электронного государства, предлагать научно-обоснованные пути совершенствования их деятельности.

Основной формой работы магистрантов являются: лекции, семинарские занятия, написание рефератов, контрольных работ, тестирование, самостоятельное изучение отдельных тем курса, выступление на научных конференциях.

Надлежащей организацией образовательного процесса служит оптимальное сочетание лекционно-теоретического обучения, самостоятельной работы и практического применения полученных знаний. Наиважнейшей формой подготовки является самостоятельная работа магистранта.

Объем часов по учебной дисциплине «Правовое обеспечение развития электронного государства» для специальности 1-24 80 01 «Юриспруденция»:

- ДФПО (1 семестр) составляет 104 часа, в том числе 30 аудиторных часов. Распределение аудиторных часов по видам занятий: лекции – 18 часов, семинары – 12 часов, УСР – 10 часов, зачет – 1 семестр;

ЗФПО (1 семестр) составляет 104 часа, в том числе 12 аудиторных часов. Распределение аудиторных часов по видам занятий: лекции – 6 часов, семинары – 6 часов, УСР – 18 часов, зачет – 1 семестр.

# ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

## ТЕМА 1

### ПРЕДМЕТ «ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЗВИТИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ГОСУДАРСТВА», ЕГО ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Учебная дисциплина «Правовое обеспечение развития электронного государства» направлена на достижение следующей цели: освоение студентами магистратуры правовых знаний об электронном государстве; овладение необходимым понятийным юридическим аппаратом, применяемым в информационной государственной деятельности; формирование прочной профессиональной базы знаний.

В основу содержания дисциплины положены законодательные нормы федерального права, которые представлены в сравнении с международно-правовыми документами в области электронной государственной институции, возникшей в современном обществе.

Знания, полученные при изучении данной дисциплины, позволят магистрантам в дальнейшем успешно продвигаться в направлениях правотворчества и практической правовой деятельности в объективной реальности информационного общества. Освоение данной учебной дисциплины обеспечит необходимый уровень нормативной компетенции для самореализации специалиста в новых условиях государственного управления.

Изучение системы государственного управления с использованием электронных возможностей обработки, передачи и распространения информации, тесно взаимосвязана с общей теорией права, историей государства и права зарубежных стран, историей государства и права Беларуси, конституционным правом зарубежных стран, судоустройством, уголовным, гражданским административно-деликтным и процессуально-исполнительным правом. Методология построения электронного государства немислима без использования специальных отраслевых сведений, которые служат пониманию эволюции правовой теории. Использование информации из смежных дисциплин позволяет анализировать и систематизировать происходящие процессы на иной методологической и методической основе.

«Правовое обеспечение развития электронного государства» рассматривается в качестве базовой дисциплины, позволяющей будущим ученым получить статус истинных профессионалов. Предмет служит формированию интеллектуальных личностей и патриотов своей страны.

Для достижения поставленной цели предполагается решить следующие задачи:

обеспечить системное изучение курса, обеспечивающее сформированность реальных представлений о правовой базе и сути событий, проис-

ходящих при развитии электронного государства; организовать изучение специфических особенностей осуществления правового регулирования при помощи ИКТ деятельности исполнительной власти, парламентских и судебных органов; осуществлять системную деятельность по развитию юридического мышления магистрантов: прививать навыки понимания причин, исторических условий и особенностей становления электронного государства.

По итогам изучения учебной дисциплины «Правовое обеспечение развития электронного государства» магистрант обязан:

*знать:*

– общую терминологию, используемую при описании принципов, признаков, функций, целей и составных аспектов деятельности электронного государства; наиболее важные задачи и актуальные проблемы, вызовы и риски при организации государственного управления и правового регулирования на основе использования электронных средств.

*уметь:*

– давать характеристику праву как основному регулятору деятельности информационного общества и нового типа государства, основанного на применении ИКТ-систем; проводить анализ основных доктринальных и нормативных положений по отношению к праву и государству в информационном обществе, характеризовать особенности протекания процессов на пути следования к глобальной информатизации в ходе социального прогресса; определять проблемы, возникающие при развитии и функционировании электронного государства и права, и формулировать предложения по их устранению; проводить анализ зарубежной и отечественной правотворческой и правоприменительной деятельности, давать объяснения и характеристики основным тенденциям правовых и законодательных процессов, происходящих при информационном взаимодействии в обществе.

*иметь навыки:*

– свободного использования понятийного аппарата, используемого по отношению к электронному государству и вопросам его функционирования в обществе; анализа нормативных и доктринальных положений на предмет выявления в них грамотных и неточных формулировок и положений; использования всего комплекса полученных научных знаний при анализе и толковании вопросов права и законодательства, применения и совершенствования его на практике, направления его на эффективную правотворческую и правоприменительную деятельность; поиска нужной информации, направленной на пополнение банка специфических знаний, касающихся аспектов функционирования электронного государства как нового типа общественных отношений; более профессиональной реализации законных прав и интересов граждан, толерантного отношения к каждой личности и обществу в целом в период внедрения высоких технологий в деятельность государства.

Учебная дисциплина направлена на формирование и развитие универсальных компетенций:

УК-1. Быть способным выявлять и анализировать проблемы, закономерности и тенденции развития юридической науки, быть готовым к применению в научных и практических исследованиях основных методов научного познания; пользоваться при проведении самостоятельной аналитической деятельности методами анализа, сопоставления, систематизации, моделирования, проверки достоверности данных и др., генерировать на базе полученных результатов инновационные идеи и реализовывать их на практике.

УК-2. Обладать способностью к общекультурному и интеллектуальному саморазвитию на базе высокого уровня профессионального правосознания, правового мышления и культуры, умением выстраивать траекторию профессионального развития и построения карьеры.

УК-3. Быть способным применять полученные правовые знания для анализа и объективной оценки ситуаций современной реальности при осуществлении профессиональной деятельности, в случае необходимости находить и синтезировать недостающие сведения, работать в условиях неопределенности, рисков и неполноты информации.

Магистр должен обладать следующими углубленными профессиональными компетенциями:

УПК-3. Быть способным применять в профессиональной деятельности знания о правовом обеспечении управления государственными процессами с использованием информационно-телекоммуникационных технологий, оценивать организационные, технологические и социальные результаты работы информационных систем и ресурсов электронного государства, предлагать научно-обоснованные пути совершенствования их деятельности.

## **ТЕМА 2**

### **ЦИФРОВИЗАЦИЯ ПРАВА И ГОСУДАРСТВА КАК ТЕНДЕНЦИЯ СОВРЕМЕННОГО ЭТАПА РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА**

Прежде, чем говорить о цифровизации права и государства, следует вспомнить как общая теория права излагает вопрос о функциях государства.

В отличие от большинства ученых, изучающих вопросы электронного государства, мы полагаем, что все функции государства следует учитывать при формировании концепции электронного государства.

Большинство же авторов исходит из того, что, в первую очередь, должны решаться проблемы коммуникации органов государственной власти с бизнесом, гражданами, нанимателями.

В таком случае возникает законный вопрос: разве создание информационных ресурсов и систем не помогает, например, при заключении дипломатических отношений и заключении международных договоров? Разве создание информационных ресурсов Министерства обороны не нацелено на выполнение государственной функции обеспечения мира и безопасности?

Кроме этого, как нам известно, абсолютно все министерства и ведомства (во всем мире) имеют собственные сайты, доступные для посещения не только гражданами страны принадлежности, но и из-за рубежа. Соответственно, выполняются задачи таких министерств и ведомств, как Министерство транспорта, Министерство экономики, Министерство сельского хозяйства и т.д.



Для того, чтобы оценить современные тенденции в развитии цифрового государства и права, следует учесть:

- концепцию информационного общества;
- теорию четвертой промышленной революции;
- теорию технологических укладов.

Схема, показывающая суть концепции 4 промышленной революции:



Теперь обратим внимание на теорию 6 технологических укладов:

<b>«ПЕРВЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УКЛАД»</b>
<b>Основной ресурс:</b> энергия воды <b>Главные отрасли:</b> текстильная промышленность <b>Ключевые факторы:</b> текстильные машины <b>Достижение уклада:</b> механизация фабричного производства
<b>«ВТОРОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УКЛАД»</b>
<b>Основной ресурс:</b> энергия пара, уголь <b>Главные отрасли:</b> текстильная промышленность <b>Ключевые факторы:</b> транспорт, черная металлургия <b>Достижение уклада:</b> рост масштабов производства, развитие транспорта <b>Гуманитарное преимущество:</b> постепенное освобождение человека от тяжелого труда
<b>«ТРЕТИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УКЛАД»</b>
<b>Основной ресурс:</b> электрическая энергия <b>Главные отрасли:</b> тяжелое машиностроение, электротехническая промышленность <b>Ключевые факторы:</b> электродвигатель <b>Достижение уклада:</b> концентрация банковского и финансового капитала; появление радиосвязи, телеграфа; стандартизация производства <b>Гуманитарное преимущество:</b> постепенное освобождение человека от тяжелого труда

### «ЧЕТВЕРТЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УКЛАД»

**Основной ресурс:** энергия углеводородов, начало ядерной энергетики

**Главные отрасли:** автомобилестроение, цветная металлургия, нефтепереработка, синтетические полимерные материалы

**Ключевые факторы:** двигатель внутреннего сгорания, нефтехимия

**Достижение уклада:** массовое и серийное производство

**Гуманитарное преимущество:** развитие связи, транснациональных отношений, рост производства продуктов народного потребления

### «ПЯТЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УКЛАД»

**Основной ресурс:** атомная энергетика

**Главные отрасли:** электроника и микроэлектроника, информационные технологии, геновая инженерия, программное обеспечение, телекоммуникации, освоение космического пространства

**Ключевые факторы:** микроэлектронные компоненты

**Достижение уклада:** индивидуализация производство и потребления

**Гуманитарное преимущество:** глобализация, скорость связи и перемещение

### «ШЕСТОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УКЛАД»

**Основной ресурс:** атомная энергетика

**Главные отрасли:** нано- и био-технологии, наноэнергетика, молекулярная, клеточная и ядерная технологии, нанобионика, нанотроника и другие наноразмерные производства; новая медицина, бытовая техника, виды транспорта и коммуникаций, использование стволовых клеток, инженерия живых тканей и органов, восстановительная хирургия и медицина

**Ключевые факторы:** микроэлектронные компоненты

**Достижение уклада:** индивидуализация производство и потребления,

резкое снижение энергоёмкости и материалоемкости производства, конструирование материалов и организмов с заранее заданными свойствами

**Гуманитарное преимущество:** существенное увеличение продолжительности и качества жизни человека и животных

Учитывая, что электронное государство напрямую связано с нормативной базой, регулирующей развитие информационного общества, необходимо рассмотреть его структуру:

# ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЩЕСТВО

ЭЛЕКТРОННАЯ КУЛЬТУРА

ЭЛЕКТРОННАЯ ЭКОНОМИКА

ЭЛЕКТРОННАЯ ОБРАЗОВАНИЕ

ЭЛЕКТРОННОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО

ЭЛЕКТРОННАЯ ДЕМОКРАТИЯ

ЭЛЕКТРОННОЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

ЭЛЕКТРОННАЯ НАУКА

ЭЛЕКТРОННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ЭЛЕКТРОННЫЕ:  
С/Х, РАБОТА, ОТДЫХ, ТУРИЗМ И Т.Д.

Ученые предполагают, что концепция электронного государства предполагает 4 блока взаимодействий: G2G, G2E, S2C, G2B.

В этой связи мы можем предложить несколько более широкий взгляд на взаимодействия, сформированные к моменту составления учебно-методического комплекса, показывающие всю суть работы электронного государства:



### ТЕМА 3 ЭЛЕКТРОННОЕ ГОСУДАРСТВО В РАЗРЕЗЕ КОНСТИТУЦИОННЫХ ПРАВ И СВОБОД ЛИЧНОСТИ

Однобоким можно считать взгляд исследователей, утверждающих, что электронное государство способствует защите, в первую очередь, права граждан на информацию.

Поскольку структурно государственный аппарат состоит из различных министерств и ведомств, их электронные ресурсы способствуют выполнению обязательств по гарантированию выполнения всех конституционных прав и свобод граждан.

Для большей убедительности перечислим основные конституционные права и свободы граждан Республики Беларусь и Российской Федерации.

<b>Основные конституционные права граждан РФ:</b>
Равенство перед законом и судом, равенство гендерное (статья 19)
Право на жизнь (статья 20)
Достоинство личности, запрет пыток насилия и т.д. (статья 21)
Личная неприкосновенность (статья 22)
Неприкосновенность частной жизни (статья 23)
Защита частной жизни (статья 24)
Неприкосновенность жилища (статья 25)
Защита национальности и родного языка (статья 26)
Свобода передвижения и выбора места жительства (статья 27)
Свобода вероисповедания (статья 28)
Свобода мысли и слова (статья 29)
Право на создание общественных объединений (статья 30)
Свобода демонстраций, шествий, пикетирований (статья 31)
Участие в управлении делами государства (статья 32)
Управление делами государства непосредственно или через представителей (статья 32)
Право на личные и коллективные обращения в государственные органы (статья 33)
На экономическую деятельность (статья 34)
Право частной собственности (статья 35)
Земля – объект частной собственности (статья 36)
Свободный труд (статья 37)
Материнство, детство, семья (статья 38)
Социальное обеспечение (статья 39)
Право на жилище (статья 40)
Право на охрану здоровья (статья 41)
На благоприятную окружающую среду (статья 42)
Право на образование (статья 43)
Свобода творчества (статья 44)
Гарантия защиты прав и свобод государством (статья 45)
Гарантия защиты прав и свобод через суд (статья 46)
Рассмотрение дел судами по подсудности (статья 47)
Право на квалифицированную юридическую помощь (статья 48)
Презумпция невиновности (статья 49)
Процессуальные права (статья 50)
Гражданин не обязан свидетельствовать против себя, супруга, близких родственников (статья 51)
Защита прав потерпевших от преступлений (статья 52)
Право на возмещение государством вреда, причиненного должностными лицами (статья 53)

<b>Основные конституционные права граждан Республики Беларусь:</b>
Равенство перед законом (статья 22)
Право на жизнь (статья 24)
Свобода, неприкосновенность и достоинство личности (статья 25)
Защита личной жизни от вмешательства (статья 28)
Неприкосновенность жилища (статья 29)
Свобода передвижения и выбора места жительства (статья 30)
Свобода вероисповедания (статья 31)
Брак, материнство, отцовство, детство (статья 32)
Свобода мнений и убеждений (статья 33)
Право на получение, хранение, распространение информации о деятельности государственных органов и т.д. (статья 34)
Свобода собраний, митингов, уличных шествий и т.д. (статья 35)
Свобода объединений (статья 36)
Право на участие в решении государственных дел (статья 37)
Избирательные права (статья 38)
Доступ к должностям в государственных органах (статья 39)
Право на коллективные и личные обращения в государственные органы (статья 40)
Право на труд (статья 41)
Гарантия справедливого вознаграждения за труд (статья 42)
Право на отдых (статья 43)
Право собственности (статья 44)
Право на охрану здоровья (статья 45)
Право на благоприятную окружающую среду (статья 46)
На социальное обеспечение (старость, инвалидность и т.д.) (статья 47)
Право на жилище (статья 48)
Право на образование (статья 49)
На сохранение национальной принадлежности и достоинства (статья 50)
Право на участие в культурной жизни (статья 51)
Гарантия защиты прав и свобод судом (статья 60)
Право обращаться в международные организации (статья 61)
Право на юридическую помощь (статья 62)

К этому следует добавить то, что электронное государство (через свои электронные ресурсы и источники) также может выполнять функцию по контролю за выполнением гражданами их конституционных обязанностей.

Вот, для примера, перечень основных обязанностей граждан обоих государств:

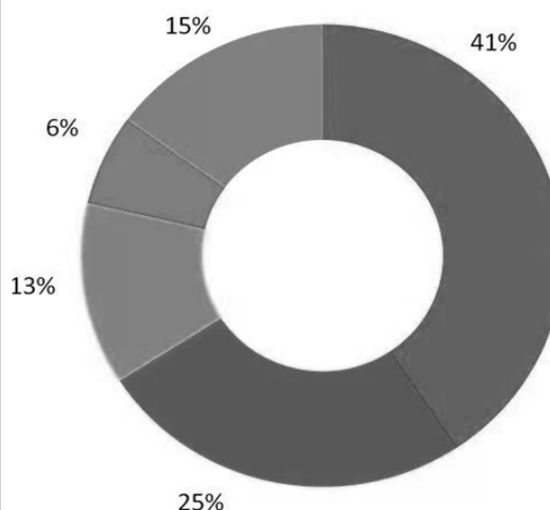
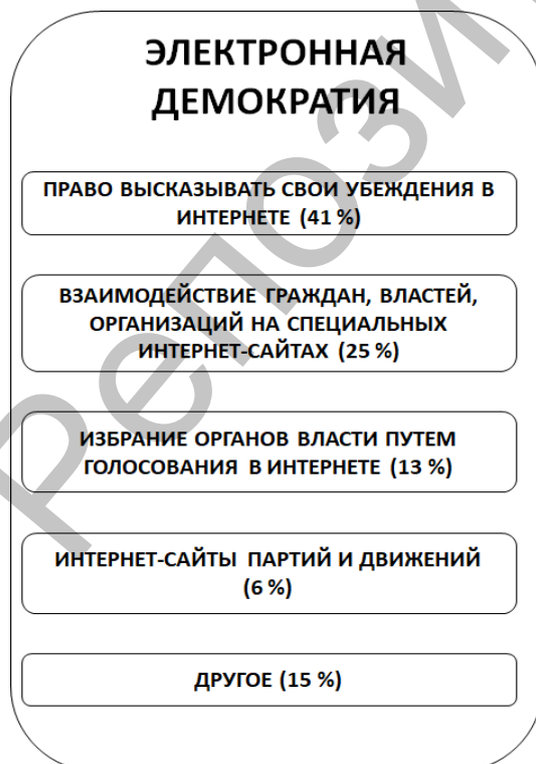
<b>Конституционные обязанности гражданина РФ</b>
Обязанность платить налоги и сборы (статья 57)
Обязанность охранять природу (статья 58)
Обязанность защищать Отечество (статья 59)

<b>Конституционные обязанности гражданина Республики Беларусь</b>
Обязанность соблюдать Конституцию и законы (статья 52)
Обязанность уважать права других лиц (статья 53)
Обязанность беречь историко-культурное и духовное наследие (статья 54)
Охрана природной среды – долг (статья 55)
Обязанность финансирования государственных расходов (статья 56)
Обязанность защиты Республики Беларусь (статья 57)

#### ТЕМА 4

### ДЕМОКРАТИЯ И ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА В УСЛОВИЯХ ЭЛЕКТРОННОГО ГОСУДАРСТВА

При определении что относится к «электронной демократии», можно выделить процентное соотношение частоты встречаемых точек зрения на данный предмет.



Организацию же процедуры проведения электронных выборов рекомендуется изучать на основании Постановления Межпарламентской ассамблеи государств – участников СНГ от 16 мая 2011 года (№ 36–14).

1. Критерии организации электронного голосования:

**ИНТЕРФЕЙС ЭЛЕКТРОННОГО ГОЛОСОВАНИЯ ДОЛЖЕН БЫТЬ УДОБНЫМ И ПОНЯТНЫМ ИЗБИРАТЕЛЮ**

**ВОЗМОЖНЫЕ РЕГИСТРАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЭЛЕКТРОННОГО ГОЛОСОВАНИЯ НЕ ДОЛЖНЫ СОЗДАВАТЬ ПРЕПЯТСТВИЕ УЧАСТИЮ ИЗБИРАТЕЛЯ В ЭЛЕКТРОННОМ ГОЛОСОВАНИИ**

**СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОННОГО ГОЛОСОВАНИЯ ДОЛЖНЫ, НАСКОЛЬКО ЭТО ПРАКТИЧЕСКИ ВОЗМОЖНО, РАЗРАБАТЫВАТЬСЯ ТАКИМ ОБРАЗОМ, ЧТОБЫ МАКСИМАЛЬНО РАСШИРЯТЬ УДОБСТВА ЛИЦА С ОГРАНИЧЕННЫМИ ФИЗИЧЕСКИМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ ПОДОБНЫМИ СИСТЕМАМИ**

**ПРИ НЕВОЗМОЖНОСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ВСЕОБЩЕГО ДОСТУПА К КАНАЛАМ ДЛЯ ДИСТАНЦИОННОГО ЭЛЕКТРОННОГО ГОЛОСОВАНИЯ ОНИ ДОЛЖНЫ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ЛИШЬ ПО УСМОТРЕНИЮ ИЗБИРАТЕЛЯ КАК ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ГОЛОСОВАНИЯ**

**ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЛЮБЫХ ВЫБОРОВ ИЛИ РЕФЕРЕНДУМОВ НЕОБХОДИМО ПРЕДУПРЕДИТЬ ВОЗМОЖНОСТЬ ПОДАЧИ ОДНИМ ИЗБИРАТЕЛЕМ БОЛЕЕ ОДНОГО ГОЛОСА**

2. Проблема ограничения каналов для голосования для одного избирателя (один избиратель – один канал для голосования):

**ОРГАНИЗАЦИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ГОЛОСОВАНИЯ ДОЛЖНА ОБЕСПЕЧИТЬ БЕЗОПАСНОСТЬ СВОБОДНОГО ФОРМИРОВАНИЯ И ВЫРАЖЕНИЯ МНЕНИЯ ИЗБИРАТЕЛЯ**

**ПРОЦЕСС ЭЛЕКТРОННОГО ГОЛОСОВАНИЯ ДОЛЖЕН БЫТЬ ТАКИМ, ЧТОБЫ ПРЕДОТВРАТИТЬ ВОЗМОЖНОСТЬ ПОСПЕШНОГО ИЛИ НЕОБДУМАННОГО ГОЛОСОВАНИЯ**

**ИЗБИРАТЕЛИ ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ВОЗМОЖНОСТЬ ИЗМЕНИТЬ СВОЙ ВЫБОР НА ЛЮБОМ ЭТАПЕ ПРОЦЕССА ЭЛЕКТРОННОГО ГОЛОСОВАНИЯ ДО МОМЕНТА ПОДАЧИ СВОЕГО ГОЛОСА ИЛИ ЖЕ ПРЕРВАТЬ ПРОЦЕДУРУ ГОЛОСОВАНИЯ**

**СИСТЕМА ЭЛЕКТРОННОГО ГОЛОСОВАНИЯ НЕ ДОЛЖНА ДОПУСКАТЬ ВОЗМОЖНОСТИ ОКАЗАНИЯ МАНИПУЛИРУЮЩЕГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ИЗБИРАТЕЛЯ В ХОДЕ ГОЛОСОВАНИЯ**

**СИСТЕМА ЭЛЕКТРОННОГО ГОЛОСОВАНИЯ ДОЛЖНА ЧЕТКО И ЯСНО УКАЗАТЬ ИЗБИРАТЕЛЮ НА ТО, ЧТО ЕГО ГОЛОС БЫЛ ПРИНЯТ И ЧТО ВСЯ ПРОЦЕДУРА ГОЛОСОВАНИЯ ЗАВЕРШЕНА**

**СИСТЕМА ЭЛЕКТРОННОГО ГОЛОСОВАНИЯ ДОЛЖНА ПРЕДОТВРАТИТЬ ВОЗМОЖНОСТЬ ИЗМЕНЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ПОДАННОГО ГОЛОСА ПОСЛЕ ТОГО, КАК ОН БЫЛ ПОДАН**

**ЭЛЕКТРОННОЕ ГОЛОСОВАНИЕ ДОЛЖНО БЫТЬ ОРГАНИЗОВАНО ТАКИМ ОБРАЗОМ, ЧТОБЫ НА ЛЮБОЙ СТАДИИ ПРОЦЕДУРЫ ГОЛОСОВАНИЯ, В ОСОБЕННОСТИ НА СТАДИИ УСТАНОВЛЕНИЯ ЛИЧНОСТИ ИЗБИРАТЕЛЯ, ИСКЛЮЧИТЬ ВСЕ, ЧТО МОГЛО БЫ НАРУШИТЬ ТАЙНУ ВОЛЕИЗЪЯВЛЕНИЯ**

**СИСТЕМА ЭЛЕКТРОННОГО ГОЛОСОВАНИЯ ДОЛЖНА ГАРАНТИРОВАТЬ, ЧТО ГОЛОСА, НАХОДЯЩИЕСЯ В ЯЩИКЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОННОГО ГОЛОСОВАНИЯ, БУДУТ ПОДСЧИТАНЫ И ОСТАНУТСЯ АНОНИМНЫМИ, И ИСКЛЮЧИТЬ ВОЗМОЖНОСТЬ УСТАНОВЛЕНИЯ КАКОЙ-ЛИБО СВЯЗИ МЕЖДУ ПОДАНЫМ ГОЛОСОМ И КОНКРЕТНЫМ ИЗБИРАТЕЛЕМ**

**ИНФОРМАЦИЯ О РАБОТЕ СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОННОГО ГОЛОСОВАНИЯ ДОЛЖНА НАХОДИТЬСЯ В ОТКРЫТОМ ДОСТУПЕ**

**ИЗБИРАТЕЛИ ДОЛЖНЫ ПОЛУЧИТЬ ВОЗМОЖНОСТЬ  
ПОПРАКТИКОВАТЬСЯ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЛЮБОГО НОВОГО СПОСОБА  
ЭЛЕКТРОННОГО ГОЛОСОВАНИЯ ДО И ОТДЕЛЬНО ОТ МОМЕНТА  
ПРОВЕДЕНИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ГОЛОСОВАНИЯ**

## **ТЕМА 5 ЗАКОНОТВОРЧЕСКАЯ И ЗАКОНОДАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В УСЛОВИЯХ ЭЛЕКТРОННОГО ГОСУДАРСТВА**

В данном разделе следует рассмотреть точки зрения современных авторов на проблемы цифрового нормотворчества.

**ГВОЗДЕЦКИЙ Д.С., ЗАЛОИЛО М.В.**

СЧИТАЮТ, ЧТО УРОВЕНЬ РАЗВИТИЯ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ УЖЕ СЕЙЧАС ДАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ СОЗДАНИЯ НЕОБХОДИМЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ПЕРЕХОДА НОРМОТВОРЧЕСКОЙ РАБОТЫ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ НА БЕЗБУМАЖНОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ ЦИФРОВИЗАЦИИ ОХВАТЫВАЮТ ПРАКТИЧЕСКИ ВСЕ ОТРАСЛИ ЭКОНОМИКИ, ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ И, В ЧАСТНОСТИ, ВЕДОМСТВЕННОЕ НОРМОТВОРЧЕСТВО.

**ДАММ И.А., РОНЬЖИНА О.В., АКУНЧЕНКО Е.А., КОРХОВ А.В.,  
ВОЛКОВА М.А.**

СЧИТАЮТ, ЭЛЕКТРОННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА УЧЕТА, ХРАНЕНИЯ И АКТУАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ (ЭИС) ЯВЛЯЕТСЯ РАЗНОВИДНОСТЬЮ ОФИЦИАЛЬНЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И ОБЛАДАЕТ ОСОБЫМИ КАЧЕСТВЕННЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ. РАЗРАБОТКА И ВНЕДРЕНИЕ ПОДОБНЫХ СИСТЕМ В ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ, ПО МНЕНИЮ АВТОРОВ, ЯВЛЯЕТСЯ ПЕРСПЕКТИВНЫМ НАПРАВЛЕНИЕМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОТКРЫТОСТИ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ И ДОСТУПНОСТИ ИНФОРМАЦИИ О РЕЗУЛЬТАТАХ МУНИЦИПАЛЬНОГО НОРМОТВОРЧЕСТВА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.

**ПУЗИКОВ Р.В., КИСЕЛЕВ А.С.**

ИЗУЧАЮТ ПРОБЛЕМУ ОСОБЕННОСТЕЙ ПРИМЕНЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЙ ВЕТВИ ВЛАСТИ РОССИЙСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АППАРАТА УПРАВЛЕНИЯ. ОНИ ОТМЕЧАЮТ ВОЗРАСТАНИЕ РОЛИ ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА В ПРИНЯТИИ ГОСУДАРСТВЕННО ЗНАЧИМЫХ РЕШЕНИЙ И АКТИВНОЕ ПРОДВИЖЕНИЕ ИДЕЙ ЭЛЕКТРОННОГО НАРОДОВЛАСТИЯ. УЧЕНЫЕ СЧИТАЮТ, ЧТО ПРОБЛЕМЫ ВНЕДРЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПАРЛАМЕНТА АКТУАЛЬНА КАК ДЛЯ РОССИИ, ТАК И ДЛЯ БОЛЬШИНСТВА ЗАРУБЕЖНЫХ ПАРЛАМЕНТОВ.

**РАГОЗИН В.А.**

ЗАНИМАЯСЬ ПРОБЛЕМОЙ ЭЛЕКТРОННОГО ПАРЛАМЕНТА КАК ФОРМЫ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ НАРОДОВЛАСТИЯ, УЧЕНЫЙ ПЫТАЕТСЯ РЕШИТЬ ВОПРОСЫ О ДИАЛЕКТИЧЕСКОМ СООТНЕСЕНИИ ТЕРМИНОВ «ЭЛЕКТРОННОЕ ГОСУДАРСТВО», «ЭЛЕКТРОННАЯ ДЕМОКРАТИЯ», «ЭЛЕКТРОННЫЙ ПАРЛАМЕНТ», «ЭЛЕКТРОННЫЙ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС».

**САТОЛИНА М.Н.**

СЧИТАЕТ, ЧТО В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ЭЛЕКТРОННОЕ НОРМОТВОРЧЕСТВО СТАНОВИТСЯ СПОСОБОМ ДОСТИЖЕНИЯ ПРАВОВОЙ ПРЕДСКАЗУЕМОСТИ И ПРАВОВОЙ ОПРЕДЕЛЕННОСТИ. ОНО ПОЗВОЛЯЕТ СОЗДАТЬ СИСТЕМУ ЭЛЕКТРОННОГО НОРМОТВОРЧЕСТВА, ВКЛЮЧАЮЩУЮ СИСТЕМУ МОНИТОРИНГА И ОЦЕНКИ РЕГУЛИРУЮЩЕГО ВОЗДЕЙСТВИЯ.

**ХАРЧЕНКО О.И.**

СЧИТАЕТ, ЧТО ЭЛЕКТРОННЫЙ ПАРЛАМЕНТ ЯВЛЯЕТСЯ СТАДИЕЙ РАЗВИТИЯ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЩЕСТВА. ОНА ПЫТАЕТСЯ ВЫДЕЛИТЬ ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ИНФОРМАТИЗАЦИИ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ.

**СОКОЛОВ Д.В.**

СЧИТАЕТ, ЧТО В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ПАРЛАМЕНТЫ МНОГИХ СТРАН ВНЕДРЯЮТ В СВОЮ ПРАКТИКУ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. ЭТО, ПО ЕГО МНЕНИЮ, ОБЛЕГЧАЕТ ПРОЦЕСС СОТРУДНИЧЕСТВА НА МЕЖПАРЛАМЕНТСКОМ И МЕЖДУНАРОДНОМ УРОВНЯХ. НО НИ ОЦЕНОК ГЛОБАЛЬНОЙ ПЕРСПЕКТИВЫ, НИ ХАРАКТЕРИСТИК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭТИХ ТЕХНОЛОГИЙ ПАРЛАМЕНТАМИ, ЗАЧАСТУЮ, НЕТ. ИМ ПРЕДЛАГАЕТСЯ СОЗДАНИЕ МУЛЬТИМЕДИЙНОГО КОМПЛЕКСА ЗАЛОВ ДЛЯ ЗАСЕДАНИЙ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫХ СОБРАНИЙ.

**ШАРШУН В.А.**

ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ УДЕЛЯЕТ ИНФОРМАЦИОННЫМ РЕСУРСАМ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИМ НОРМОТВОРЧЕСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, ВКЛЮЧАЯ ТЕРМИНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ. ИМ РАССМАТРИВАЮТСЯ ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ЦИФРОВИЗАЦИИ НОРМОТВОРЧЕСКОГО ПРОЦЕССА, В ТОМ ЧИСЛЕ РАЗРАБОТКА И ВНЕДРЕНИЕ ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НОРМОТВОРЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (АИС «НОРМОТВОРЧЕСТВО»), ПОЗВОЛЯЮЩЕЙ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ ПОДГОТОВКУ ПРОЕКТОВ ПРАВОВЫХ АКТОВ, ИХ СОГЛАСОВАНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ С ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ ОРГАНАМИ, ПОДПИСАНИЕ, НАПРАВЛЕНИЕ СООТВЕТСТВУЮЩИХ ПРАВОВЫХ АКТОВ НА ОБЯЗАТЕЛЬНУЮ ЮРИДИЧЕСКУЮ ЭКСПЕРТИЗУ И ОФИЦИАЛЬНОЕ ОПУБЛИКОВАНИЕ, А ТАКЖЕ МОНИТОРИНГ ПРАВОПРИМЕНЕНИЯ.

**ЭЛЬМУРЗАЕВА Р.А.**

СЧИТАЕТ ЭЛЕКТРОННОЕ НОРМОТВОРЧЕСТВО ОСОБЫМ ИНСТРУМЕНТОМ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ.

**ШЕПИЛОВА Е.П.**

ПРЕДЛАГАЕТ РАССМАТРИВАТЬ ЭЛЕКТРОННЫЙ ПАРЛАМЕНТ КАК ИНФОРМАЦИОННУЮ ТЕХНОЛОГИЮ. ИССЛЕДОВАТЕЛЬ СЧИТАЕТ, ЧТО ОСНОВНОЙ ПРОБЛЕМОЙ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦИФРОВОГО ПАРЛАМЕНТА ЯВЛЯЕТСЯ НЕДОСТАТОК РЕСУРСОВ. ПОСКОЛЬКУ ВНЕДРЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ТРЕБУЕТ ЗНАЧИТЕЛЬНЫХ ИНВЕСТИЦИЙ И КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ КАДРОВ. ЕЩЕ ОДНОЙ ПРОБЛЕМОЙ, ПО МНЕНИЮ Е.П. ШЕПИЛОВОЙ, ЯВЛЯЕТСЯ ОТСУТСТВИЕ ЧЕТКОГО ПОНИМАНИЯ ПЕРСПЕКТИВ И СПОСОБОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИКТ В ПАРЛАМЕНТСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.

Можно выделить принципы электронного нормотворчества:

**ОТКРЫТОСТЬ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ**

**СВОБОДА ДОСТУПА К ИНФОРМАЦИИ И ЗНАНИЯМ**

**ВОВЛЕЧЕНИЕ В ПРОЦЕСС УПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВОМ ВСЕХ СЛОЕВ И СОЦИАЛЬНЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ**

**УСТАНОВЛЕНИЕ «ЦИФРОВОГО РАВЕНСТВА»**

Недостатки существующих систем электронного парламента и электронного законодательства:

**НЕСОВЕРШЕНСТВО НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЙ БАЗЫ, А ТАКЖЕ СТАНДАРТОВ И РЕГЛАМЕНТОВ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ОРГАНАМИ ВЛАСТИ ИНФОРМАЦИИ И УСЛУГ В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ НАСЕЛЕНИЮ, ОРГАНИЗАЦИЯМ И БИЗНЕСУ**

**«ЦИФРОВОЕ НЕРАВЕНСТВО» – ПРОБЛЕМЫ ОРГАНИЗАЦИИ ШИРОКОПОЛОСНОГО ДОСТУПА ДЛЯ КОНЕЧНЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ**

**НЕДОСТАТОЧНЫЙ УРОВЕНЬ РАСПРОСТРАНЕНИЯ В ОБЩЕСТВЕ БАЗОВЫХ НАВЫКОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ КАК У НАСЕЛЕНИЯ, ТАК И У ГОСУДАРСТВЕННЫХ СЛУЖАЩИХ**

**ОТСУТСТВИЕ МАССОВОГО ИНТЕРАКТИВНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ  
ГРАЖДАН И ОРГАНИЗАЦИЙ С ГОСУДАРСТВЕННЫМИ ОРГАНАМИ ВЛАСТИ  
ПРИ ОКАЗАНИИ ПОСЛЕДНИМИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ**

**РАЗРОЗНЕННОСТЬ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ,  
НЕВОЗМОЖНОСТЬ СОПОСТАВИТЬ ДАННЫЕ, СОДЕРЖАЩИЕСЯ В ЭТИХ  
РЕСУРСАХ**

**ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ РАЗЛИЧИЯ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ  
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВАХ  
РЕГИОНОВ**

**НЕДОСТАТОЧНЫЙ УРОВЕНЬ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
(НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ПРАВОВОЙ ЗАЩИТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ  
СОБСТВЕННОСТИ)**

**НЕДОСТАТОЧНЫЙ УРОВЕНЬ РАЗВИТИЯ ПРОИЗВОДСТВА В СФЕРЕ  
ИНФОРМАЦИОННЫХ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
НЕКОТОРЫХ ГОСУДАРСТВ**

## **ТЕМА 6 ЭЛЕКТРОННОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО**

План, связанный с внедрением новых информационно-коммуникационных технологий с целью повышения эффективности деятельности правительства был разработан на этапе реализации административных реформ, в основе которых лежала идеология нового государственного менеджмента. Данный комплекс мероприятий стартовал в западных странах в конце прошлого столетия. Термин электронное правительство появился в 1997 году, в качестве инициатора выступил Национальный научный фонд США. Данное понятие характеризует систему органов публичной власти, которые реализуют процесс управления, при этом акцент делается не на конкретном ведомстве, на первый план выдвигается процесс публичного управления. Этот термин начал использоваться в Америке, поэтому важно обратить внимание на его первичное содержание, речь

идет об охвате не только исполнительной власти, представленной администрацией, но и других органов публичной власти. При этом в переводе на русский язык термин затрагивал только электронное государство. Важно отметить, что в США термин акцентировал внимание на исполнительной власти и ее функция в формате осуществления публичного управления. В рамках реализации программы электронного правительства на основе нового государственного менеджмента, который ориентировался на рыночный подход к публичному управлению, представленная идеология административных изменений была слишком узконаправленной, ее содержание не соответствовало всей специфике публичного управления. Отдельного внимания заслуживают новые тенденции в общественном развитии, речь идет о глобализации, сетевых структурах, формировании общества знания, которые противоречили содержанию представленного экономического подхода.

Большое влияние на изменение сложившейся ситуации оказала демократическая теория, которая представляла собой ответвление от «Третьей волны» демократизации. Еще одним важным фактором стал пересмотр преобладающего значения модели репрезентативной демократии, что обусловило необходимость в поиске новых демократических форм, которые бы учитывали потребности прямого участие в осуществлении публичного управления. В результате в конце прошлого столетия общая концептуальная основа современного публичного управления стала ориентироваться на термин правление, которые представляет собой сочетание совокупности содержательных моментов. Одновременно с этим предпринимались активные попытки к расширению концепции электронного правительства, о чем свидетельствует внедрение элемента электронной демократии. Также можно выделить стремление перейти к новой формулировке рассматриваемого термина. В результате было отдано предпочтение концепции электронного правления, которая носила радикальный характер. На современном этапе используются два термина, при этом содержание понятия правление было дополнено. Все более число работ посвящается рассматриваемой концептуальной подвижке,

Принято выделять «узкое» и «широкое» понимание термина электронного правления. В широком смысле речь идет о включении в работу совокупности имеющихся информационных и коммуникационных технологий для совершенствования работы правительства. В узком смысле электронное правительство рассматривается как активность правительства в интернете, главной целью которого является обеспечение возможности для получения доступа к управленческой информации стороны гражданами. Это же касается услуг и экспертизы для развития гражданского участия. В данном случае на первый план выдвигается реализация обязанно-

сти государства по улучшению отношений между частными лицами и публичным сектором за счет предоставления услуг, сведений и знания. Такой формат воспринимается в качестве практической реализации основного предназначения правительства в рамках взаимодействия с гражданским обществом.

Также принято выделять «умеренную» и «радикальную» школы в раскрытии содержания термина электронное правление. Представители первого направления выдвигают на первый план совершенствование деятельности государственного управления за счет применения совокупности информационных технологий, что обеспечивает возможность для повышения его эффективности в рамках предоставления услуг населению. Второе направление выражает не только новый характер отношений внутри организации, но и трансформацию комплекса отношения государственного управления с социумом. Обозначенные подходы и школы характеризуют содержание рассматриваемого термина на различных его этапах его развития. Самая развитая стадия дает возможность для составления представления о «виртуальном государстве». Исследователи утверждают, что речь идет о «веб-порталах» которые позволяют применить к правительству бизнес концепт формата 7 x 24 x 365. При этом все внимание приковано к изменению содержания взаимоотношения между государством и гражданским обществом, акцент делается на упрощении и эффективности. Виртуальное государство представляет собой правительство, организация которого осуществляется за счет использования виртуальных агентств и структур, функционирующих в Интернете.

Можно выделить перечень аспектов электронного правительства:

- формирование безопасной интрасети правительства и центральной базы с целью обеспечения продуктивного взаимодействия между отдельными структурами;
- предоставление услуг в дистанционном формате;
- применение электронной торговли с целью повышения эффективности транзакций правительства;
- приверженность цифровой демократии, такой подход призван обеспечить прозрачную ответственность правительства.

Государство за счет электронных средств дает возможность для эффективного предоставления услуг гражданам, компаниям, что в свою очередь позволяет улучшать взаимодействие между государственными структурами. В рамках данного направления достигаются общие цели деятельности государственного аппарата.

## ТЕМА 7

### МЕСТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ И САМОУПРАВЛЕНИЕ В СИСТЕМЕ ЭЛЕКТРОННОГО ГОСУДАРСТВА

Государство уже давно должно уделить пристальное внимание цифровизации ведомственного нормотворчества. Статистика показывает, что такой шаг способен оказать сильное влияние на эффективность и качество выполнения операций, а также принятия соответствующих актов. Технические достижения уже доказали свою эффективность. Дело в том, что именно они сыграли ключевую роль в ходе развития управления и контроля со стороны государства. То же самое произойдет при использовании цифровизации ведомственных актов.

Данный процесс в сильной роли будет зависеть от качества и типа используемых технологий, выбранной формы, определенных стандартов, методов, при помощи которых могут реализовываться акты.

Отдельного внимания заслуживает возможность решить проблему используя современные стандартизированные формы, а также унификацию существующих ИТ. Именно они способны определить роль и степень развития машиночитаемого, а также машиноисполняемого нормотворчества. Данный шаг может помочь решить вопрос, касающийся формирования необходимых условий для возможности создать необходимые инструменты. В связи со всеми выше упомянутыми моментами А. Вашевиц выдвинул свою теорию, в соответствии с которой следует, что важность имеет сам процесс нормотворчества, а также степени его автоматизации. С другой стороны, перевод уже существующих норм, а также определение и совершенствование степени их автоматизации. Эксперт уверен, что над задачей подобного плана уже давно работают не только в ведомствах, но и во многих министерствах. В этом случае важно выяснить, какие возможности и сферы использования языка юридического программирования, введение и снятие различного рода ограничений, определить требования, которые будут предъявляться к выбранному языку программирования, а также к используемой среде для решения конкретных задач. Кодовые значения без проблем могут использоваться в уникальной среде программирования. Кроме того, такой вид кода будет иметь возможность исполняться автоматически в данной среде. Такой шаг будет способствовать снижению количества случаев, когда со стороны власти могут наблюдаться различного рода противоправные действия и другие виды мошенничества. Это поможет заложить фундамент для существенного ускорения работы и действий большинства юридических процессов.

Решения, которые будут приниматься в технологических соображениях, позволят создать машиночитаемые нормы на родном языке. На данный момент такие решения отсутствуют. Вместе с тем, процесс перевода существующих норм права в удобный вид, а также дальнейшая автоматизация

никаким образом не зависят от языковых особенностей. В этой связи следует отметить, что в настоящее время существует несколько альтернативных международных разработок формализованных юридических языков, которые могут быть интерпретированы машиной (Language for Legal Discourse, Legal Knowledge Interchange Format и другие).

Прогноз, характеризующий возможное развитие ведомственного нормотворчества, основан на использовании уже существующих цифровых технологий. Кроме того, уже сформированы общие подходы, служащие для модернизации самой процедуры, касающейся всех изменений в цифровой области. Это является наиболее приоритетным направлением в деятельности органов, осуществляющих исполнительную власть.

За счет перехода к цифровизации ведомственного нормотворчества можно будет осуществлять контроль за ходом подготовки всех органов, которые в дальнейшем будут осуществлять и контролировать реализацию законов.

1. Переход к цифровизации будет способствовать более эффективно-му межведомственному согласованию, увеличению корректности, а также непротиворечивости актов. Переход к цифровой форме будет способствовать систематизировать и правильно распределить уже всю существующую информацию;

2. Появляется возможность реализовать автоматическую проверку коррупциогенных факторов, с возможностью их дальнейшего устранения.

3. Целесообразно создание единой официальной платформы электронного правотворчества для целей размещения проектов нормативных правовых актов и практики их реализации (с выделением рубрик согласно иерархии источников (форм) права, сфере правового регулирования, уровня организации публичной власти), где будут осуществляться согласование проектируемых актов государственными органами власти; согласовываться экспертные позиции и размещаться экспертные заключения; проходить общественные обсуждения проектов нормативных правовых актов с опубликованием их результатов и сводной таблицы учета поступивших результатов; отражаться результаты правового мониторинга.

## **ТЕМА 8**

### **ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОННОЙ ФИНАНСОВО-КРЕДИТНОЙ СИСТЕМЫ**

В настоящее время на территории республики Беларусь эффективно функционирует большое количество объектов, которые позволяют осуществлять безналичный расчет. К таким объектам можно отнести терминалы, банкоматы и так далее. Все это стало доступным благодаря грамотной политике по вопросам государственного развития технической инфра-

структуры на территории страны на период с 2006 по 2010 год. Благодаря такому подходу доля оплаты товаров или услуг при помощи безналичного расчета значительно превысила долю наличного способа оплаты.

Как показывают последние статистические данные население республики все чаще для оплаты товаров или услуг использует для оплаты банковские карты, что говорит о развитии данного вида способа оплаты.

На территории страны оплата товаров и услуг в большей мере происходит при помощи банковских карт, электронных денежных средств, расчетных документов и иных средств электронных платежей. Стоит отметить, что помимо всего прочего, каждый желающий может воспользоваться услугой ЕРИП, при помощи которой осуществляются безналичные платежи.

Говоря о розничных платежах, которые осуществляют потребители товаров и услуг, можно выделить несомненного лидера среди всех существующих способов и средств безналичного расчета. В его роли выступает банковская карта. Все дело в том, что подавляющее большинство работающих граждан Белоруссии получают свою заработную плату на банковскую карту. В связи с чем, многие предпочитают не снимать денежные средства, а сразу оплачивать своих покупки при помощи карты.

Проведя анализ по вопросам использования банковских карт среди жителей Белоруссии, можно сделать обоснованный вывод о том, что практически на всю территорию страны пришла новая система оплаты товаров и услуг. С каждым годом доля безналичных расчетов планомерно растет, причем не только в крупных, но и в мелких городах республики. Из этого можно судить о том, что люди все больше доверяют новой системе оплаты и те, кто раньше пользовался только наличным способом оплаты переходят на безналичный способ оплаты товаров и услуг.

Стоит отметить, что на настоящий момент услуги дистанционного обслуживания клиентов оказывают 24 банка республики. Причем услуги этих банков весьма разнообразны. Например, некоторые банки оказывают услуги мобильного банкинга или услуги банкинга по средствам смс сообщений и так далее. Важно то, что многие товары и услуги можно оплатить удаленным способом, то есть, не прикладывая банковскую карточку непосредственно к терминалу. Это весьма удобно и экономит много времени у клиентов банка.

Несмотря на все растущие показатели доли безналичных расчетов, наличные платежи так же пользуются большой популярностью.

Приоритетная цель совместных действий государства страны и иных предприятий (работодателей, торговых точек и так далее) – это создание условий, при которых доля безналичных расчетов будет доминировать над долей расчетов при помощи наличных денежных средств.

Для реализации данной цели необходимо решить ряд нижеследующих задач:

1. Каждый человек должен самостоятельно решать, каким способом ему комфортнее оплатить тот или иной товар, или услугу.
2. Обеспечение условий для оплаты безналичным расчетом во всех регионах государства. Жители страны должны понимать, что в каком бы городе они не оказались, их банковскую карту примут и они смогут осуществить ту или иную покупку.
3. Создание условий, при которых предприятиям будет удобнее и выгоднее принимать безналичный расчет. Например, разработать систему льгот, которые будут действовать только при увеличении доли безналичного расчета у предприятия.
4. Повышение качества оказываемых услуг со стороны банков. Важно предоставлять полную и актуальную информацию о безналичных платежах, как юридическим, так и физическим лицам.
5. Развитие инфраструктуры, которая будет способствовать эффективной работе системы безналичных платежей. Например, система безналичных платежей должна быть доступна в любое время суток, причем и контроль должен так же осуществляться постоянно.
6. Предоставление отчетности, которая будет релевантна, эргономична, полна и доступна для аналитиков данной области. Только благодаря такой отчетности можно будет выявить слабые и сильные стороны данной системы платежей.

Все мероприятия, которые необходимы для достижения поставленной цели, направлены на стимулирование, как физическими, так и юридическими лицами использования безналичных система оплаты товаров и услуг. Конечно же, фора оплаты при помощи наличных средств будет существовать и дальше, но уже в меньших объемах, чем прежде. Дело в том, что электронные платежи более безопасны и удобны в настоящее время.

Ряд наиболее важных мероприятий по реализации вышеупомянутого плана в значительной мере повысит долю безналичного денежного оборота на 50% к началу следующего года среди предприятий, занимающихся розничной торговлей продовольственной и непродовольственной продукцией. Вместе с тем, данный подход позволит в разы уменьшить нагрузку на платежные терминалы, которые функционируют в организациях розничных тигровых сетей. Так на один действующий платежный терминал нагрузка будет составлять не более 160 банковских карт в сутки.

## ТЕМА 9 ЭЛЕКТРОННОЕ ПРАВОСУДИЕ

В данном разделе УМК мы вновь хотели бы обратить внимание на научную литературу.

### **ШЕСТЕРИНА Д.С.**

ИЗУЧАЕТ ПРОБЛЕМУ РЕАЛИЗАЦИИ СТАНДАРТОВ ПРАВОСУДИЯ В УСЛОВИЯХ ПРИМЕНЕНИЯ ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОЦЕССУАЛЬНОЙ ФОРМЫ И РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ «ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВОСУДИЯ».

### **УСЕНКОВ И.А.**

ЗАНИМАЕТСЯ ПРОБЛЕМАМИ ИЗУЧЕНИЯ ВОПРОСОВ ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВОСУДИЯ НА ПРИМЕРЕ РАССМОТРЕНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ СПОРОВ.

ИМ ВЫДЕЛЯЕТСЯ ПРОБЛЕМА ИСКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ПОДСУДНОСТИ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИ РАССМОТРЕНИИ ДОКУМЕНТОВ СЛУЖБ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ, ВЫНЕСЕНИЕ ЗНАЧИТЕЛЬНОГО КОЛИЧЕСТВА РЕШЕНИЙ ПО КОТОРЫМ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НЕ ТРЕБУЕТСЯ ВЫДАЧА ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО ЛИСТА.

АВТОР ДЕЛАЕТ ВЫВОД О ТОМ, ЧТО В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ НАБЛЮДАЕТСЯ НЕДОСТАТОЧНОЕ ПРОНИКНОВЕНИЕ ИНФОРМАТИЗАЦИИ В ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОМИССИЙ ПО РАССМОТРЕНИЮ СПОРОВ О РЕЗУЛЬТАТАХ ОПРЕДЕЛЕНИЯ КАДАСТРОВОЙ СТОИМОСТИ.

### **ГАСАНЗАДЕ ШАПУР ШАХИН ОГЛЫ.**

ЗАНИМАЕТСЯ ПРОБЛЕМАМИ ИЗУЧЕНИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВОСУДИЯ И ЭЛЕКТРОННОГО СУДОПРОИЗВОДСТВА.

АВТОР ПОЛАГАЕТ, ЧТО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС И ВНЕДРЕНИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПРОЦЕСС ОТПРАВЛЕНИЯ ПРАВОСУДИЯ ПОЗВОЛИЛИ СУЩЕСТВЕННО МОДЕРНИЗИРОВАТЬ ТРАДИЦИОННЫЕ СПОСОБЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРАВОСУДИЯ, СФОРМИРОВАТЬ НОВУЮ ТЕХНОЛОГИЧЕСКУЮ ПЛАТФОРМУ ДОСТУПНОСТИ, ПРОЗРАЧНОСТИ И ГЛАСНОСТИ ПРАВОСУДИЯ И СПОСОБСТВОВАЛИ РАЗВИТИЮ ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВОСУДИЯ.

ПОСКОЛЬКУ ЭЛЕКТРОННОЕ ПРАВОСУДИЕ НЕ ИМЕЕТ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОГО ЗАКРЕПЛЕНИЯ, В НАУЧНОМ МИРЕ ЕГО ТРАКТУЮТ НЕОДНОЗНАЧНО. ЗАЧАСТУЮ НАБЛЮДАЕТСЯ ОТОЖДЕСТВЛЕНИЕ ТЕРМИНОВ «ЭЛЕКТРОННОЕ СУДОПРОИЗВОДСТВО» И «ЭЛЕКТРОННОЕ ПРАВОСУДИЕ».

**АЛИКПЕРОВ ХАНЛАР ДЖАФАРБАЛА ОГЛЫ.**

В 2019 ГОДУ ЗАРЕГИСТРИРОВАЛ «ЭЛЕКТРОННУЮ СИСТЕМУ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОПТИМАЛЬНОЙ МЕРЫ НАКАЗАНИЯ», НАЗВАННУЮ ИМ «ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕСЫ ПРАВОСУДИЯ».

ЕГО ПРОГРАММНА ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ СУДЬЕ В ВЫБОРЕ НАИБОЛЕЕ ОПТИМАЛЬНОГО ВИДА НАКАЗАНИЯ ЗА СОВЕРШЕННОЕ ПРЕСТУПЛЕНИЕ ИЗ ЧИСЛА ПРЕДУСМОТРЕННЫХ В УГОЛОВНОМ КОДЕКСЕ РФ.

СРЕДИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ПРОГРАММЫ ВЫДЕЛАЮТСЯ:

- ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕКТИВНЫХ И СУБЪЕКТИВНЫХ СВОЙСТВ ПРЕСТУПЛЕНИЯ НА ОСНОВЕ ИНФОРМАЦИИ, ВВЕДЕННОЙ СУДЬЕЙ В ДИАЛОГОВОЕ ОКНО;
- ОБРАБОТКА И ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СТРУКТУРИРОВАННОЙ ИНФОРМАЦИИ ОБ ОБЪЕКТИВНЫХ И СУБЪЕКТИВНЫХ СВОЙСТВАХ СОВЕРШЕННОГО ПРЕСТУПЛЕНИЯ ПРИ РАЗРЕШЕНИИ КОНКРЕТНОГО УГОЛОВНОГО ДЕЛА;
- АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ ПОДБОР ОПТИМАЛЬНОЙ МЕРЫ НАКАЗАНИЯ;
- ОЦЕНКА ЗАКОННОСТИ И ОБОСНОВАННОСТИ РЕШЕНИЯ ПО УГОЛОВНОМУ ДЕЛУ.

**ВОРОНЦОВА И.В.**

АВТОР ИССЛЕДУЕТ ПРОБЛЕМУ СООТНОШЕНИЯ ПОНЯТИЙ «ЭЛЕКТРОННЫЙ СУД» И «ЭЛЕКТРОННОЕ ПРАВОСУДИЕ».

ОНА УКАЗЫВАЕТ ЧТО ПРОГРАММНЫЕ СИСТЕМЫ, НАЗЫВАЕМЫЕ Е-СУД, В РАЗЛИЧНЫХ ГОСУДАРСТВАХ ИМЕЮТ РАЗНОЕ НАПОЛНЕНИЕ, СОДЕРЖАНИЕ, СТРУКТУРУ И ЦЕЛИ. ТАК, НАПРИМЕР, ЭЛЕКТРОННЫЙ СУД В РОССИИ ПРЕДЛАГАЕТ ГРАЖДАНАМ ОБРАТИТЬСЯ К СЕРВИСУ ПО ОЧЕНЬ ОГРАНИЧЕННОМУ КРУГУ ДЕЛ ПУТЕМ ЗАПОЛНЕНИЯ НЕСЛОЖНЫХ ФОРМ, ПРЕДЛОЖЕННЫХ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ. ЦЕЛЬ ОБРАЩЕНИЯ – ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ ЗНАКОМСТВО С ВОЗМОЖНЫМ РЕШЕНИЕМ СУДА ПО ДЕЛУ. ЭЛЕКТРОННЫЙ СУД В УЗБЕКИСТАНЕ, В СВОЮ ОЧЕРЕДЬ, ПРЕДЛАГАЕТ РЕАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ УЧАСТНИКАМ СУДОПРОИЗВОДСТВА ДИСТАНЦИОННО ОБРАЩАТЬСЯ В СУД, ЗНАКОМИТЬСЯ С МАТЕРИАЛАМИ ДЕЛА, ПОЛУЧАТЬ ИНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ПО ДЕЛУ, В ТОМ ЧИСЛЕ СУДЕБНОЕ РЕШЕНИЕ.

**ГУКОВА М.В.**

ЗАНИМАЕТСЯ ВОПРОСАМИ ПОДАЧИ ДОКУМЕНТОВ В СУД В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ. ОНА УКАЗЫВАЕТ, ЧТО ПОДАТЬ ДОКУМЕНТЫ В СУД В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ МОЖНО ЛИШЬ ПОДПИСАВ ИХ СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ. В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТОГО, КАКОЙ ДОКУМЕНТ НЕОБХОДИМО ЗАВЕРИТЬ С ПОМОЩЬЮ ЭТОГО ИНСТРУМЕНТА, МОЖЕТ ПОТРЕБОВАТЬСЯ ПРОСТАЯ ИЛИ КВАЛИФИЦИРОВАННАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ПОДПИСЬ.

ПРОСТАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ПОДПИСЬ ПРЕДПОЛАГАЕТ, ЧТО ПОСРЕДСТВОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОДОВ, ПАРОЛЕЙ ИЛИ ИНЫХ СРЕДСТВ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ ФАКТ ФОРМИРОВАНИЯ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСИ ОПРЕДЕЛЕННЫМ ЛИЦОМ. КВАЛИФИЦИРОВАННАЯ ДОБАВЛЯЕТ К ЭТОМУ КЛЮЧ ПРОВЕРКИ, УКАЗАННЫЙ В КВАЛИФИЦИРОВАННОМ СЕРТИФИКАТЕ.

**ДЕНИСОВ И.С.**

ЗАНИМАЕТСЯ ПРОБЛЕМОЙ ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВОСУДИЯ КАК ЭЛЕМЕНТА ЭЛЕКТРОННОГО ГОСУДАРСТВА. ОН СЧИТАЕТ, ЧТО НАЗРЕЛА НЕОБХОДИМОСТЬ КАРДИНАЛЬНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ В СООТВЕТСТВУЮЩИХ ПРОЦЕССУАЛЬНЫХ КОДЕКСАХ. ОСОБЕННОЕ ВНИМАНИЕ ИССЛЕДОВАТЕЛЕМ УДЕЛЯЕТСЯ НЕОБХОДИМОСТИ ИЗМЕНЕНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА, РЕГУЛИРУЮЩЕГО СИСТЕМУ АРБИТРАЖНЫХ СУДОВ.

**ГИЛЬМАНОВ Р.Д.**

СЧИТАЕТ, ЧТО ЭЛЕКТРОННОЕ ПРАВОСУДИЕ МОЖНО РАССМАТРИВАТЬ КАК ЭЛЕМЕНТ ЭЛЕКТРОННОЙ ДЕМОКРАТИИ. ГЛАВНОЙ ЦЕЛЬЮ ЕГО ЯВЛЯЕТСЯ ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА СУДЕБНЫХ УСЛУГ ДЛЯ ГРАЖДАН И ОРГАНИЗАЦИЙ.

**БОГОЛЕЙКО А.М.**

ЕЩЕ В 2019 ГОДУ ПРЕДЛАГАЛА РЯД РЕШЕНИЙ, НЕКОТОРЫЕ ИЗ КОТОРЫХ ЗАКРЕПЛЕНЫ В ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ:

- НЕОБХОДИМОСТЬ СОЗДАНИЯ ОБЩЕДОСТУПНОГО ЭЛЕКТРОННОГО АНКА СДУЕБНЫХ ПОСТАНОВЛЕНИЙ ВСЕХ СУДОВ ОБЩЕЙ ЮРИСДИКЦИИ И ВСЕХ ИНСТАНЦИЙ С УДОБНОЙ СИСТЕМОЙ ПОИСКА ИНФОРМАЦИИ, ВКЛЮЧАЯ МОБИЛЬНУЮ ВЕРСИЮ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ «Е-COURT»;
- РАСШИРЕНИЕ СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ ЭЛЕКТРОННОЙ ЦИФРОВОЙ ПОДПИСИ ПРИ ОБРАЩЕНИИ В СУДЫ ОБЩЕЙ ЮРИСДИКЦИИ;
- ФОРМИРОВАНИЕ ЕДИНОЙ СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОННЫХ ДЕЛ, ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ФОРМИРОВАНИЯ СТАТИСТИКИ КАК ПО КОНКРЕТНОМУ СУДУ, ТАК И ПО ВЫБИРАЕМОЙ КАТЕГОРИИ СПОРОВ;
- ВНЕДРЕНИЕ В ПРАКТИКУ СУДОПРОИЗВОДСТВА СРЕДСТВ КОММУНИКАЦИИ ( ПОПУЛЯРНЫЕ МЕССЕНДЖЕРЫ), А НЕ ТОЛЬКО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИМЕЮЩЕЙСЯ СИСТЕМЫ ВИДЕОСВЯЗИ.

**ЮЧМАРОВА Я.Э., ШУМОВ П.В.**

ЗАНИМАЮТСЯ ВОПРОСАМИ ПРОБЛЕМ И ПЕРСПЕКТИВ ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВОСУДИЯ.

ИМИ ВЫДЕЛЯЕТСЯ 2 ПРЕИМУЩЕСТВА ПЕРЕХОДА СУДОВ НА ЭЛЕКТРОННУЮ ФОРМУ ПРОВЕДЕНИЯ СУДЕБНЫХ ЗАСЕДАНИЙ:

- ВОЗМОЖНОСТЬ СОКРАЩЕНИЯ БУМАЖНОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА И ДЕЛОПРОИЗВОДСТВА;
- УВЕЛИЧЕНИЕ ПОТЕНЦИАЛА ОПЕРАТИВНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ СУДОВ С ИНЫМИ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ ОРГАНАМИ.

ВМЕСТЕ С ТЕМ, АВТОРЫ ВЫДЕЛЯЮТ И 3 ПРОБЛЕМЫ:

- НЕРАВНЫЙ ДОСТУП СУБЪЕКТОВ К ЭЛЕКТРОННОМУ ПРАВОСУДИЮ;
- ЭЛЕКТРОННОЕ ПРАВОСУДИЕ ЗАТРАГИВАЕТ ТОЛЬКО ПРОЦЕДУРУ ДЕЛОПРОИЗВОДСТВА, ОСТАВЛЯЯ БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ ОСТАЛЬНЫЕ СФЕРЫ РАБОТЫ СУДА;
- ВОПРОСЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДОКУМЕНТОВ, ПОДАВАЕМЫХ ЭЛЕКТРОННЫМ ПУТЕМ.

**БАДМАЕВА Е.Б., РЮТИНА А.С., ДНЕПРОВСКАЯ М.А.**

ИЗУЧАЮТ КОНКРЕТНЫЙ ОПЫТ РАЗЛИЧНЫХ ГОСУДАРСТВ В СФЕРЕ СОЗДАНИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВОСУДИЯ.

ОНИ КОНСТАТИРУЮТ, ЧТО МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОПЫТ СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О РАСШИРЕНИИ ПРИМЕНЕНИЯ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА И РАЗЛИЧНЫХ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В СУДЕБНОЙ СИСТЕМЕ.

ПО ИХ ДАННЫМ, БРАЗИЛИЯ ИСПОЛЬЗУЕТ КОМПЬЮТЕРНУЮ ПРОГРАММУ «ЭЛЕКТРОННЫЙ СУДЬЯ», ПРЕДСТАВЛЯЮЩУЮ СОБОЙ ЭКСПЕРТНУЮ СИСТЕМУ, В КОТОРУЮ ВНОСЯТСЯ И АНАЛИЗИРУЮТСЯ ПОКАЗАНИЯ СВИДЕТЕЛЕЙ И ВЕЩЕСТВЕННЫЕ ДОКАЗАТЕЛЬСТВА ПРИ ДТП.

В КИТАЕ, ПРОВИНЦИИ ШАНЬДУН КОМПЬЮТЕРНЫЕ СИСТЕМЫ ПОМОГАЮТ ВЫНОСИТЬ ПРИГОВОРЫ ПО ТЯЖКИМ ПРЕСТУПЛЕНИЯМ: УБИЙСТВАМ, ГРАБЕЖАМ, ИЗНАСИЛОВАНИЯМ, ПОСЯГАТЕЛЬСТВАМ НА ГОСУДАРСТВЕННУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ.

ВЕЛИКОБРИТАНИЯ ИСПОЛЬЗУЕТ ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ ДЛЯ ПРЕДУГАДЫВАНИЯ РЕШЕНИЙ ЕВРОПЕЙСКОГО СУДА ПО ПРАВАМ ЧЕЛОВЕКА, СВЯЗАННЫХ С ПЫТАКАМИ, УНИЖЕНИЕМ ЛИЧНОГО ДОСТОИНСТВА, ОГРАНИЧЕНИЕМ ОСНОВНЫХ СВОБОД И Т.Д.

США ИСПОЛЬЗУЕТ СИСТЕМУ DARE, РАБОТАЮЩУЮ, ФАКТИЧЕСКИ, КАК ПОЛИГРАФ ВО ВРЕМЯ СУДЕБНЫХ ЗАСЕДАНИЙ. ОНА ПОЗВОЛЯЕТ РАСПОЗНАВАТЬ ЛОЖНЫЕ ПОКАЗАНИЯ ЧЕЛОВЕКА НА СУДЕБНОМ ЗАСЕДАНИИ.

АВСТРАЛИЯ ИСПОЛЬЗУЕТ Е-COURT-СТРАТЕГИЮ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩУЮ:

- ПОДАЧУ ДОКУМЕНТОВ В СУД В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ;
- ОБЩЕНИЕ МЕЖДУ СУДОМ И УЧАСТНИКАМИ ПРОЦЕССА В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ;
- ОНЛАЙН-ЗАСЕДАНИЯ;
- ИНФОРМИРОВАНИЕ ЮРИСТОВ И РЯДОВЫХ ГРАЖДАН О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СУДОВ;
- ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСУПНОСТИ СУДЕБНЫХ АКТОВ ПО ГРАЖДАНСКИМ ДЕЛАМ ДЛЯ ШИРОКИХ СЛОЕВ ОБЩЕСТВЕННОСТИ И Т.Д.

# ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

## *Тема 1*

### **Предмет «Правовое обеспечение развития электронного государства», его цели и задачи.**

1. Предмет «Правовое обеспечение развития электронного государства».
2. Его место в системе подготовки специалиста II ступени высшего образования.
3. Основные термины и понятия.
4. Основные компетенции по предмету.

## *Тема 2*

### **Цифровизация права и государства как тенденция современного этапа развития общества.**

1. Основные термины по теме (дигитализация, цифровизация, тенденция и др.).
2. Теория технологических укладов.
3. Теория 4-ой промышленной революции.
4. Основные функции государства с точки зрения теории технологических укладов.
5. Государственные программы Республики Беларусь и определение ими направления развития цифрового государства.

## *Тема 3*

### **Электронное государство в разрезе конституционных прав и свобод личности**

1. Конституционные права и свободы граждан.
2. Защита экономических прав граждан в условиях электронного государства.
3. Защита социальных прав граждан в условиях электронного государства.
4. Защита политических прав граждан в условиях электронного государства.

## *Тема 4*

### **Демократия и избирательная система в условиях электронного государства**

1. Понятие демократии.
2. Избирательная система, ее основные принципы.
3. Вопросы электронной демократии.
4. Электронная избирательная система.
5. Основные точки зрения и концепции ученых по вопросам функционирования избирательной системы в условиях электронного государства.

## Тема 5

### **Местное управление и самоуправление в системе электронного государства**

1. Местное управление и самоуправление в свете норм конституционного права.
2. Электронное государство и осуществление его структурами функций органов местного управления и самоуправления.
3. Влияние электронных ресурсов органов местного управления и самоуправления на развитие правовой культуры граждан.
4. Основные противоречия и задачи при формировании электронной системы органов местного управления и самоуправления.

## Тема 6

### **Правовое обеспечение электронной финансово-кредитной системы**

1. Финансово-кредитная система государства.
2. Электронные платежи и электронная банковская система.
3. Нормативное регулирование электронной банковской системы.
4. Перспективы развития электронной банковской системы в свете теории электронного государства.

## ПРАКТИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

1. Заполните таблицу:

ОБЗОР НАУЧНОЙ СТАТЬИ ПО ТЕМЕ 1	
ФИО автора/ авторов	
Название статьи	
Цели и задачи	
Основные выводы автора/ авторов	

2. Заполните таблицу:

ОБЗОР НАУЧНОЙ СТАТЬИ ПО ТЕМЕ 2	
ФИО автора/ авторов	
Название статьи	
Цели и задачи	
Основные выводы автора/ авторов	

3. Заполните таблицу:

ОБЗОР НАУЧНОЙ СТАТЬИ ПО ТЕМЕ 3	
ФИО автора/ авторов	
Название статьи	
Цели и задачи	
Основные выводы автора/ авторов	

4. Заполните таблицу:

ОБЗОР НАУЧНОЙ СТАТЬИ ПО ТЕМЕ 4	
ФИО автора/ авторов	
Название статьи	
Цели и задачи	
Основные выводы автора/ авторов	

5. Заполните таблицу:

ОБЗОР НАУЧНОЙ СТАТЬИ ПО ТЕМЕ 5	
ФИО автора/ авторов	
Название статьи	
Цели и задачи	
Основные выводы автора/ авторов	

6. Заполните таблицу:

ОБЗОР НАУЧНОЙ СТАТЬИ ПО ТЕМЕ 6	
ФИО автора/ авторов	
Название статьи	
Цели и задачи	
Основные выводы автора/ авторов	

7. Заполните таблицу:

ОБЗОР НАУЧНОЙ СТАТЬИ ПО ТЕМЕ 7	
ФИО автора/ авторов	
Название статьи	
Цели и задачи	
Основные выводы автора/ авторов	

8. Заполните таблицу:

ОБЗОР НАУЧНОЙ СТАТЬИ ПО ТЕМЕ 8	
ФИО автора/ авторов	
Название статьи	
Цели и задачи	
Основные выводы автора/ авторов	

9. Заполните таблицу:

ОБЗОР НАУЧНОЙ СТАТЬИ ПО ТЕМЕ 9	
ФИО автора/ авторов	
Название статьи	
Цели и задачи	
Основные выводы автора/ авторов	

10. Заполните таблицу:

ДАЙТЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕРМИНУ/ПОНЯТИЮ (по теме 1)	
Компетенция	
Знание	
Умение	
Навык	

11. Заполните таблицу:

ДАЙТЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕРМИНУ/ПОНЯТИЮ (по теме 2)	
Государство	
Дигитализация	
Законодательство	
Информационное общество	
Право	
Промышленная революция	
Система B2B	

Система В2С	
Система С2С	
Система Е2С	
Система G2B	
Система G2E	
Система G2G	
Система G2C	
Система сдержек и противовесов	
Функции государства	
Цифровая экономика	
Цифровизация	
Электронное государство	
Электронное правительство	

12. Заполните таблицу:

ДАЙТЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕРМИНУ/ПОНЯТИЮ (по теме 3)	
Конституция	
Политические права гражданина	
Права и свободы гражданина	
Социальные пра- ва гражданина	
Экономические права гражданина	
Электронные права гражданина	

13. Заполните таблицу:

ДАЙТЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕРМИНУ/ПОНЯТИЮ (по теме 4)	
Демократия	
Избирательная система	
Электронная демократия	
Электронное голосование	
Электронные выборы	

14. Заполните таблицу:

ДАЙТЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕРМИНУ/ПОНЯТИЮ (по теме 5)	
Законодательная власть	
Законодательная деятельность	
Законодательство	
Законотворчество	
Электронное законодательство	
Электронный парламент	

15. Заполните таблицу:

ДАЙТЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕРМИНУ/ПОНЯТИЮ (по теме 6)	
Большие базы данных	
Ведомство	
Информационная поисковая система	
Информационные ресурсы	
Министерство	
Совет Министров	
Электронное правительство	

16. Заполните таблицу:

ДАЙТЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕРМИНУ/ПОНЯТИЮ (по теме 7)	
Местные исполнительные органы	
Местные распорядительные органы	
Местные собрания граждан	
Местные советы депутатов	
Местный референдум	
Органы местного самоуправления	
Органы местного управления	
Территориальное самоуправление	
Электронное самоуправление	

17. Заполните таблицу:

ДАЙТЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕРМИНУ/ПОНЯТИЮ (по теме 8)	
Банковская система	
Бюджетная система	
Валютная система	
Внебюджетные фонды	
Государственный бюджет	
Кредитная система	
Налоги и сборы	
Финансовая система	
Электронная валюта	
Электронные платежи	
Электронный банкинг	

18. Заполните таблицу:

ДАЙТЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕРМИНУ/ПОНЯТИЮ (по теме 9)	
Суд	
Судебная ошибка	
Судебная система	
Судоустройство	
Электронное правосудие	
Электронный адвокат	
Электронный прокурор	
Электронный судебный процесс	
Электронный судья	

19. Заполните таблицу:

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ И ФУНКЦИИ (по теме 1)	
Предмета «Правовое обеспечение развития электронного государства»	
Подготовки магистранта по специальности «Юриспруденция»	

20. Заполните таблицу:

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ И ФУНКЦИИ (по теме 2)	
Цифровой экономики	
5 технологического уклада	
6 технологического уклада	
Системы B2B	
Системы B2C	
Системы C2C	
Системы E2C	
Системы G2B	
Системы G2E	
Системы G2G	
Системы G2C	

21. Заполните таблицу:

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ И ФУНКЦИИ (по теме 3)	
Электронного государства	
Электронного бизнеса	
Электронной политики и электронной дипломатии	

22. Заполните таблицу:

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ И ФУНКЦИИ (по теме 4)	
Электронной демократии	
Электронной избирательной системы	

23. Заполните таблицу:

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ И ФУНКЦИИ (по теме 5)	
Электронного парламента	
Электронного хранилища правовой информации	

24. Заполните таблицу:

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ И ФУНКЦИИ (по теме 6)	
Электронного правительства	
Электронного министерства/ведомства (по выбору магистранта)	

25. Заполните таблицу:

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ И ФУНКЦИИ (по теме 7)	
Электронного управления и самоуправления	
Электронного ресурса органа управления/ самоуправления (по выбору магистранта)	

26. Заполните таблицу:

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ И ФУНКЦИИ (по теме 8)	
Электронной банковской системы	
Электронных платежей	
Электронной системы взимания налогов и сборов	

Электронной кредитно-финансовой системы	
Системы электронных валют	

27. Заполните таблицу:

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ И ФУНКЦИИ (по теме 9)	
Электронного правосудия	
Гласности и открытости судебных заседаний	
Электронного защитника/ адвоката	

### **Организация самостоятельной работы магистрантов**

Самостоятельная работа предусмотрена учебным планом для развития способностей магистрантов к самостоятельной научной исследовательской деятельности.

Такая форма приобретения магистрантами знаний, навыков, умений служит:

- углубленному изучению определенной темы, ее отдельных вопросов, теоретико-правовых проблем и. тем самым, росту знаний магистранта;
- формированию умений использования правовых и научных литературных источников;
- поиска, отбора и изучения информации; критического обзора литературы, осуществлению полного и последовательного анализа источников;
- овладению отдельными методами и методологией научного исследования, анализом нормативных правовых актов, относящихся к используемым источникам;
- формированию собственной позиции магистранта по правовым вопросам и возможности ее выражения, в том числе изложения собственных теоретических и экспериментальных результатов, оценка достоверности полученных данных.

Самостоятельная работа предполагает автономное освоение магистрантами поставленных целей и задач в пределах учебного материала. Данная форма подготовки должна носить логически последовательный, системный, комплексный характер и предполагает использование всех доступных рекомендуемых форм и методов подготовки.

Непременным условием усвоения содержания учебной дисциплины является углубленное изучение рекомендуемой научной литературы и правовых источников.

### ***Примерный перечень заданий самостоятельной работы***

Для выполнения заданий самостоятельной работы магистранту необходимо написать реферат по следующей теме курса (на выбор):

1. Цифровизация права и государства как тенденция современного этапа развития общества.
2. Электронное государство в разрезе конституционных прав и свобод личности.
3. Демократия и избирательная система в условиях электронного государства.
4. Законотворческая и законодательная деятельность в условиях электронного государства
5. Местное управление и самоуправление в системе электронного государства.
6. Правовое обеспечение электронной финансово-кредитной системы.

Организация и контроль процесса, содержания самостоятельной работы магистрантов и ее результатов осуществляется преподавателем в рамках академических свободных часов и согласно графику учебного процесса.

### **Средства диагностики учебных достижений**

Для диагностики сформированности универсальных, углубленных профессиональных компетенций рекомендуется использование следующих видов контроля: входного, текущего, промежуточного (по модулям); итогового. Входной контроль осуществляется на первых практических занятиях в виде письменного контрольного среза. Текущий контроль осуществляется во время лекционных и практических занятий. Промежуточный контроль осуществляется по результатам изучения каждого модуля. Промежуточный контроль осуществляется преподавателем на семинарских занятиях в виде проверки рефератов, эссе, тестов, контрольных работ, проведения коллоквиумов, а также в ходе индивидуальных консультаций. Текущая аттестация по окончании учебного курса осуществляется преподавателем в устной или письменной форме при приеме зачета у магистрантов.

В качестве диагностического материала для оценки компетенций используются различные формы аудиторной и внеаудиторной учебной работы. Критерии оценки по формам контроля утверждаются на заседании кафедры. С критериями оценки магистранты могут ознакомиться на сайте [sdo.vsu.by](http://sdo.vsu.by).

В качестве формы итогового контроля учебным планом предусмотрен зачет.

## РАЗДЕЛ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ

### Вопросы к зачету

1. Предмет курса, его цели и задачи.
2. Основные термины по курсу, проблема в их определении.
3. Сильные и слабые стороны теории экономических укладов.
4. Общее и особенное в развитии цифровой экономики Республики Беларусь и других государств мира.
5. Источники права, регулирующие развитие электронного государства.
6. Парламент как субъект и объект нормативного регулирования электронного государства.
7. Отличия электронного и бумажного документооборота в процессе функционирования традиционного и электронного государства.
8. Место, роль и особенности электронного права в правовой системе Республики Беларусь и зарубежных стран.
9. Вопросы реализации прав и свобод граждан в системе электронного государства.
10. Место и роль информационного права в теории государства и права.
11. Обзор научной периодики по актуальным вопросам нормативного регулирования деятельности электронного государства (за последние 5 лет).
12. Проблема необходимости электронного правительства в деятельности Совета Министров Республики Беларусь.
13. Цифровизация права и государства как тенденция современного этапа развития общества.
14. Электронное государство в разрезе конституционных прав и свобод личности.
15. Демократия и избирательная система в условиях электронного государства.
16. Законотворческая и законодательная деятельность в условиях электронного государства.
17. Местное управление и самоуправление в системе электронного государства. Правовое обеспечение электронной финансово-кредитной системы.

## НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ ПО ТЕМАТИКЕ КУРСА

Asipenka, K.S. Development of digital skills of young specialists / K.S. Asipenka // Advanced science: сборник статей IX Международной научно-практической конференции. – Пенза: МЦНС «Наука и Просвещение». – 2019. – С. 149-151.

Borbotko, P.V. Digital skills crisis and revision of educational standarts / P.V. Borbotko // European science review. – 2019. – № 5–6. – P. 52–54.

Borbotko, P.V. Special aspects in interpretation of terms «Knowledge-intensive», «innovations», «innovative activities» by cis scientific community / P.V. Borbotko // European science review. – 2017. – № 11-12. – P. 167–170.

Drazdou, A.V. Digital skills and their role in the modern education system / A.V. Drazdou // Advanced science: сборник статей IX Международной научно-практической конференции. – Пенза: МЦНС «Наука и Просвещение». – 2019. – С. 155–158.

Kazelski, H. Influence of digital economy on the development of UK legislation in 2017-2018 / H. Kazelski // Современные технологии: актуальные вопросы, достижения и инновации: сборник статей XXXIV Международной научно-практической конференции / Под общ. ред. Г.Ю. Гуляева – Пенза: МЦНС «Наука и Просвещение». – 2020. – С. 57–59.

Kazelski, H. The british action on digital economy: novels in legislation / H. Kazelski // Современная экономика: актуальные вопросы, достижения и инновации: сборник статей XXXIV Международной научно-практической конференции / Под общ. ред. Г.Ю. Гуляева – Пенза: МЦНС «Наука и Просвещение». – 2020. – С. 181–183.

Obodova, E.D. Educational programs and their role in forming digital skills / E.D. Obodova // Advanced science: сборник статей IX Международной научно-практической конференции. – Пенза: МЦНС «Наука и Просвещение». – 2019. – С. 152–154.

Борботько, П.В. Британский Акт о цифровой экономике: новеллы законодательства / П.В. Борботько, А.В. Дроздов // Инновационные процессы в обществе, науке и образовании: монография / Под общ. ред. Г.Ю. Гуляева – Пенза: МЦНС «Наука и Просвещение». – 2019. – С. 45–54.

Борботько, П.В. Вопросы подготовки специалистов на современном этапе / П.В. Борботько, А.В. Дроздов, И.О. Мороз // Лучшая научная статья 2019 года: сборник статей XXVI Международного научно-исследовательского конкурса / Под общ. ред. Г.Ю. Гуляева – Пенза: МЦНС «Наука и Просвещение». – 2019. – С. 87–90.

Борботько, П.В. Использование помещения кафедры для расширения электронного образовательного пространства средствами дополненной реальности / П.В. Борботько // Юридическое образование в Республике Беларусь и зарубежных странах: сб. науч. ст. / Витеб. гос. ун-т; редкол.: В.С. Елисеев (отв. Ред.) [и др.]. – Витебск: ВГУ имени П.М. Машерова, 2018. – С. 162–164.

Борботько, П.В. Научные исследования о границах применения дополненной реальности в образовании / П.В. Борботько, А.А. Петушков // European Scientific Conference: сборник статей VIII Международной научно-практической конференции В 3 ч. Ч. 2. – Пенза: МЦНС «Наука и Просвещение». – 2018. – С. 181–183.

Борботько, П.В. Опыт юридического факультета ВГУ имени П.М. Машерова по применению виртуальной и дополненной реальности в работе со студентами / П.В. Борботько // Научно-практическая конференция «Цифровая трансформация образования», 30.05.2018. – Электронный сборник тезисов. – Минск: ГИАЦ Минобразования. – 2018. – С. 378–380.

Борботько, П.В. Применение виртуальной и дополненной реальности в процессе подготовки студентов юридического профиля / П.В. Борботько // Научно-практическая конференция «Цифровая трансформация образования», 30.05.2018. – Электронный сборник тезисов. – Минск: ГИАЦ Минобразования. – 2018. – С. 284–287.

Борботько, П.В. Применение виртуальных роботов в преподавании юридических дисциплин / П.В. Борботько, В. Астапенко // Научные достижения и открытия 2017: сборник статей II Международного научно-практического конкурса / Под общ. ред. Г.Ю. Гуляева. – Пенза: МЦНС «Наука и Просвещение». – 2017. – С. 122–124.

Борботько, П.В. Противоречия четвертой промышленной революции и цифровой экономики / П.В. Борботько // Современная экономика: актуальные вопросы, инновации и тенденции развития: сборник статей Международной научно-практической конференции / Под общ. ред. Г.Ю. Гуляева – Пенза: МЦНС «Наука и Просвещение». – 2016. – С. 77–83.

Борботько, П.В. Современные тенденции в подготовке юридических кадров в Республике Беларусь / П.В. Борботько, А.В. Дроздов // Научные достижения и открытия 2019 года: сборник статей X Международного научно-исследовательского конкурса / Под общ. ред. Г.Ю. Гуляева – Пенза: МЦНС «Наука и Просвещение». – 2019. – С. 154–157.

Борботько, П.В. Современные тенденции в системе высшего образования / П.В. Борботько // Современное образование: актуальные вопросы, достижения и инновации: монография / Под общ. ред. Г.Ю. Гуляева. – Пенза: МЦНС «Наука и Просвещение». – 2016. – С. 66–85.

Дорофеева, М.С. Роль образовательного процесса при подготовке молодых специалистов / М.С. Дорофеева // Педагогика и современное образование: традиции, опыт и инновации: сборник статей VIII Международной научно-практической конференции. – Пенза: МЦНС «Наука и Просвещение». – 2019. – С. 28–30.

Осипенко, К.С. Подход к управлению компетенциями молодых специалистов / К.С. Осипенко // Педагогика и современное образование: традиции, опыт и инновации: сборник статей VIII Международной научно-практической конференции. – Пенза: МЦНС «Наука и Просвещение». – 2019. – С. 12–14.

Учебное издание

**ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАЗВИТИЯ  
ЭЛЕКТРОННОГО ГОСУДАРСТВА  
ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 1-24 80 01 ЮРИСПРУДЕНЦИЯ**

Учебно-методический комплекс по учебной дисциплине

Составитель

**БОРБОТЬКО Павел Валентинович**

Технический редактор

*Г.В. Разбоева*

Компьютерный дизайн

*В.Л. Пугач*

Подписано в печать 2021. Формат 60x84<sup>1/16</sup>. Бумага офсетная.

Усл. печ. л. 2,96. Уч.-изд. л. 1,42. Тираж экз. Заказ .

Издатель и полиграфическое исполнение – учреждение образования  
«Витебский государственный университет имени П.М. Машерова».

Свидетельство о государственной регистрации в качестве издателя,  
изготовителя, распространителя печатных изданий

№ 1/255 от 31.03.2014.

Отпечатано на ризографе учреждения образования  
«Витебский государственный университет имени П.М. Машерова».

210038, г. Витебск, Московский проспект, 33.