

Задерейко А.В.,  
к.т.н., доцент, НУ «ОЮА»,  
zadereyko@onu.edu.ua  
Логина Н.И.,  
к.п.н., доцент, НУ «ОЮА»,  
loginova@onu.edu.ua  
Троянский А.В.,  
к.т.н., доцент, ОНПУ  
alexander.troyansky@opu.ua  
Трофименко Е.Г.,  
к.т.н., доцент, НУ «ОЮА»,  
egt1105@gmail.com

## ПРОБЛЕМНЫЕ АСПЕКТЫ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИОННОГО СУВЕРЕНИТЕТА УКРАИНЫ

*Аннотация.* Авторы предлагают концепцию защиты информационного суверенитета государства. Рассмотрены составляющие информационного суверенитета государства и даны их определения. Определен комплекс мер для обеспечения защиты информационного суверенитета Украины.

Суверенитет государства - это политико-правовое свойство государства, смысл которого заключается в его праве самостоятельно решать внутренние и внешние политические вопросы без вмешательства других государств, организаций, лиц. Такая деятельность государства основывается не только на внутренней законодательной базе, но и на основе общепризнанных международных договоров и принципов добрососедства, что в условиях усиления интеграционных процессов является чрезвычайно актуальным. Соблюдение условий международных договоров не означает ограниченности внешней независимости государства, поскольку активное участие государства на международной арене свидетельствует о его самодостаточности как субъекта международного права [1].

По мере развития виртуальной коммуникационной среды (Интернет) в последние полтора десятилетия появились новые атрибуты государства - информационный и цифровой суверенитеты. Роль этих атрибутов неуклонно возрастает и превращается в ключевую. Это обусловлено тем, что любой гражданин (прежде всего как участник информационного сообщества), владеющий достоверной информацией, получает неоспоримое преимущество с точки зрения принятия решений, зачастую противоречащих политике, проводимой властными элитами государства, а также их союзниками и оппонентами. В этих условиях развитие информационно-компьютерных технологий выступает доминирующим фактором, который приводит ко всё более отчётливому формированию новых, критически важных для выживания любого государства составляющих (атрибутов): информационному и цифровому суверенитету [2].

Именно это обстоятельство делает официальный контроль за информационным пространством государства важнейшим приоритетом для любого государства, которое стремится сохранить свой суверенитет и проводить национально ориентированную политику, а именно:

- самостоятельно и независимо определять внутренние и геополитические национальные интересы в цифровом пространстве;
- проводить самостоятельную внутреннюю и внешнюю информационную политику;
- распоряжаться собственными информационными ресурсами, формировать инфраструктуру национального информационного пространства;
- гарантировать цифровую и информационную безопасность государства.

Учитывая важность рассматриваемой проблематики, возникает необходимость подробного рассмотрения следующих вопросов: какие составляющие формируют информационный суверенитет государства; какие составляющие формируют цифровой суверенитет государства; как обеспечить защиту информационного и цифрового суверенитетов государства; какие меры необходимо принять для обеспечения защиты информационного и цифрового суверенитета Украины как государства с развитой сетевой инфраструктурой.

**Информационный суверенитет государства** определяется как его устойчивость к информационной войне, т.е. способность к защите населения от массивной информационной обработки со стороны внешнего противника, основанной возможности государства управлять информацией, получаемой населением.

Защита информационного суверенитета государства, должна базироваться на его законодательной базе, выработанной и реализуемой идеологии и национальной медийной инфраструктуре, обязательными элементами которой должны быть: поисковые машины, справочные ресурсы; социальные сети, мессенджеры; блоги, форумы, рассылки; интернет-СМИ, традиционные СМИ и телевидение; видео и фотохостинги; контентные ресурсы (рейтинги/аналитика, история, наука, автомобили, спорт, кино, книги...); приложения для социальных сетей и мобильных устройств (виджеты) [3].

Наличие информационного суверенитета обеспечивает устойчивость государства к информационной войне: самостоятельное управление информацией (фильтрация, исключение, распространение); устойчивость к информационным атакам (обнаружение, предупреждение, блокирование, контратака).

Под **цифровым суверенитетом** понимается право государства определять свою информационную политику самостоятельно, распоряжаться инфраструктурой, ресурсами, обеспечивать информационную безопасность. Цифровой суверенитет государства должен обеспечивать: защищенность его цифровой инфраструктуры от вирусов, кибератак, взломов, утечек, закладок, кражи данных, спама, выключения инфраструктуры и деактивации установленного программного обеспечения; а также устойчивость к кибератакам (мониторинг, обнаружение, предупреждение, блокирование, контратаки). К обязательным составляющим цифрового суверенитета государства относят:

- электронный щит - собственные аппаратная платформа (сетевая и ПК), контролируемая программная платформа (сетевая и ПК) и контролируемая мобильная платформа;

- информационный щит - собственные интернет-инфраструктура; медийная структура СМИ, ТВ и Интернета; система и средства пропаганды и ведения информационных войн; развитая идеология, законы, рынок идеологических услуг.

**Медийная инфраструктура** для обеспечения информационного суверенитета государства должна состоять из государственно-ориентированных: поисковых машин (систем) и справочных ресурсов; социальных сетей, мессенджеров; блогов; форумов; рассылок; Интернет-СМИ; традиционных СМИ и ТВ; видео- и фотохостингов; контентных ресурсов (рейтинги/аналитика, история, наука, автомобили, спорт, кино, книги и т. п.); приложений для социальных сетей и мобильных устройств.

К числу первоочередных задач, стоящих перед государственными институтами Украины в рамках обеспечения информационного и цифрового суверенитетов, следует отнести:

- осуществление автоматического мониторинга своего информационного пространства;

- внедрение законодательства об ответственности за размещаемый контент;
- внедрение законодательства, регулирующего фильтрацию Интернет-контента;
- недопущение использования новейших информационных технологий для распространения социально вредных идей и призывов (расизма, шовинизма, радикального национализма);

- правовую защиту национальной культуры и языка от воздействия доминирующих в информационном плане стран;
- нахождение социально приемлемого баланса между свободой слова и распространением информации и неотъемлемым правом государства обеспечивать независимую политику;
- защиту от культурной экспансии зарубежных Интернет-ресурсов;
- переход государственных учреждений на использование программного и технического обеспечения собственной разработки и производства.

Украина, как и большинство мировых государств, сталкивается с объективной угрозой деформирования собственного суверенитета в информационном и цифровом пространстве. Вследствие этого защита информационного и цифрового суверенитета становится одним из важнейших элементов национальной безопасности. В первую очередь речь идет об общих принципах функционирования информационных ресурсов Украины, защите важнейших информационных и телекоммуникационных систем, обеспечивающих деятельность транспорта, энергетики, промышленности, органов государственного управления. [4].

В более широком смысле защита информационного суверенитета Украины включает в себя такие задачи:

- противостояние культурной экспансии со стороны стран с развитой аудиовизуальной инфраструктурой;
- сохранение национальной и языковой самобытности.

Весомую роль в формировании в Украине механизмов обеспечения защиты информационного и цифрового суверенитетов должна обеспечить целевая соответствующая доктрина по обеспечению информационной безопасности государства.

### **Література**

1. Ушаков Н. А. Суверенитет в современном международном праве. - Изд-во Ин-та международных отношений, 1963.
2. Информационный суверенитет: определение, дискуссии - [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://worldofscience.ru/pravovedenie/6226-informatsionnyj-suverenitet-opredelenie-diskussii.html>.
3. Кибермогущество как базис обеспечения цифрового суверенитета в современном мире - ключевые подходы. - [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://riss.ru/bookstore/journal/2014-2/j25/>.
4. Вопросы обеспечения информационного суверенитета государств в виртуальной среде интернет и тенденции их развития / А.В. Задерейко // «Науковий вісник Херсонського державного університету. Серія: Юридичні науки, Випуск 5. - Т. II за 2013 г. - С. 23 - 26.