

Таким образом, философия политической информации акцентирована на институциональных и эпистемиологических аспектах смарт - общества, а также на тематике конфликтологии. Эта тематика обусловлена спецификой бинарного политического мышления, актуализированного западными технологами в форме цветных революций [5]. Республика Беларусь на собственном опыте столкнулась с агрессивными технологиями темного интернета. Она смогла выработать систему защиты национального информационного пространства.

Список источников:

1. Кузнецова, Е. Диагностирование внешнеполитического спиндокторинга в международной прессе / Е. Кузнецова // Международная журналистика. – 2017. – С. 164-168.
2. Лойко, А. И. Социальные модификации технологического детерминизма / А. И. Лойко // Вестник Самарского технического университета. – 2021. – № 4. – С. 18–25.
3. Соловьев, А. Fake News как средство пропаганды: фальшивые новости признаются правдивыми, а реальные – фейками / А. Соловьев // Международная журналистика. – 2017. – С. 296–301.
4. Уланович, О. Метафорическое моделирование в коммуникативной технологии политического медиафрейминга / О. Уланович // Международная журналистика. – 2017. – С. 339–345.
5. Loiko, A. I. New Format of Dialogue Platforms based on Translateral Thinking / A. I. Loiko // Вестник Удмуртского университета. Социология. Политология. Международные отношения. – 2021. – Т. 5, вып. 3. – С. 374–380.

<http://edoc.bseu.by>

*Л.Е. Лойко, доцент
larisa.loiko@tut.by
Академия МВД РБ (Минск)*

ПРАВОВЫЕ КОМПОНЕНТЫ НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Правовую системную основу национальной безопасности Республики Беларусь формирует документ от 17 июля 2001 г. № 390 под названием «Концепция национальной безопасности Республики Беларусь». В системе правовых актов по вопросам национальной безопасности важную роль играет борьба с терроризмом. Этот аспект национальной безопасности отражен в Законе Республики Беларусь от 3 января 2002 г. № 77-3 «О борьбе с терроризмом».

17 мая 2021 г. Президент Республики Беларусь подписал Закон «Об изменении законов по вопросам обеспечения национальной безопасности Республики Беларусь». Необходимость изменения законов обусловлена ведущейся против Республики Беларусь гибридной войной, в структуре которой сочетаются политические, экономические, информационные, военные факторы давления.

На постсоветском пространстве происходит активная переоценка прошлого, причем недавнего, непосредственно предшествующего настоящему времени [1]. Инициаторами этого процесса стали государства Восточной Европы, которые сделали акцент на радикальном национализме. В результате механизмы функционирования общественного сознания подвергаются воздействию нигилистических тенденций. Критике подвергаются общественные идеалы, реальные достижения советского периода истории, базовые ценности культуры.

В геополитическом плане европейский регион вернулся к архитектуре холодной войны. Эта ситуация актуализировала такой аспект национальной безопасности как суверенитет. Его можно сохранить только на базе подхода, учитывающего региональные ценности евразийских государств. Соседние государства демонстрируют особые собственные технологии формирования единого геополитического пространства. На этом фоне эффективность интеграционных процессов зависит не только от желания, но и от умения координировать усилия и предлагаемые программы. Диалог между заинтересованными сторонами возможен на основе не столько эмоционально-чувственных аргументов об особом дружественном настрое славянской души, сколько на основе прагматического и научно-рационального подходов, как наиболее убедительных в современную эпоху. Практические навыки и методологические способы реализации таких подходов демонстрирует правовое сознание.

При решении задач национальной безопасности в информационной сфере важное место занимает задача развития гражданских качеств личности как условия реализации стратегических приоритетов и принципов государственной политики Республики Беларусь в области идеологического обеспечения вопросов борьбы с преступностью. Престиж формируется механизмами коммуникации.

Особую роль играет утверждение социально значимых ценностей, идеалов, норм, традиций, моральных, религиозных, эстетических предписаний [2]. Умение понимать и интерпретировать информацию играет важную роль в общении и поведении людей. Эта роль повышается в связи с расширением сферы влияния массовой культуры и характерными для нее образами насилия, агрессии, гипертрофированной сексуальности, нигилизма. Диалог между различными культурами также требует умения понимать свои и уважать чужие ценности.

Накопленные в настоящее время объемы информации и развитие средств коммуникации требуют их измерения, классификации, повышения полноты, точности, пропускной способности при передаче информации. В социальных технологиях и социальном прогнозировании неопределенность информации может привести к манипулированию общественным и индивидуальным сознанием [3].

Качественно новый этап в развитии интеллектуальных систем представляет собой искусственный интеллект. Он связан с переходом от доминирования программ к доминированию данных в них; от машинного слова, размещенного в

одной ячейке памяти – к векторам, массивам, файлам, спискам, абстрактным типам данных, выполняющим функцию представления знаний и их интерпретации.

Представление знаний в ЭВМ реализуется на основе создания изоморфной структуры человеческого мышления, ее имитационной модели. Эта модель трансформируется в компьютере в зависимости от задач: поиск, оценка, игра, изобретение, распознавание. Следующий этап имитации интеллекта заключается в методологической рефлексии, когда предметом мысли является не только вещь, но и сам факт мышления. В результате происходит переход от классической парадигмы искусственного интеллекта («модель цель») к неклассической («модель рефлексия»), что позволяет ЭВМ оценивать предыдущие знания и цели. Признаком эволюции систем искусственного интеллекта является способность этих моделей к самообучению, перестройке, выработке схем целесообразных действий на основе заложенных в них правил.

Техническая система перестает быть нейтральной, как только она используется в контексте манипулирования сознанием человека другим человеком [4]. В сознании человека существуют защитные механизмы, в первую очередь когнитивные. Знания как проверенный практикой и удостоверяемый логикой результат процесса познания действительности обеспечивают адекватное отражение мира в сознании человека в виде представлений, понятий, суждений, теорий. Цели в форме идеального образа предполагаемого продукта деятельности структурируют действия и операции. Мотивы побуждают субъекта к деятельности, активности. В роли мотива могут выступать потребности, интересы, влечения, эмоции, идеалы. От мотива следует отличать мотивировки – высказывания, оправдывающие то или иное действие обстоятельствами. Они могут не совпадать с действительными мотивами поведения и даже сознательно маскироваться.

Особенно это актуально по отношению к сфере информационных технологий, пространство которых оказалось во власти не столько свободы, сколько вседозволенности. Практические изменения в этой сфере значительно опережают работу с общественным сознанием, что сводит юридические нормы только к традиционным сферам деятельности населения и создает границы между подсистемами социальной реальности.

В связи с этим важно учесть опыт подготовки специалистов в режиме сценариев будущего, с учетом оперативного фактора. Изучение на уровне моделирования особенностей профессиональной деятельности в быстро меняющихся условиях социальной динамики, когда традиционные правовые регламентации не находят подтверждения, активизируют потенциал методологического мышления специалиста и позволяют разрушить границы одномерного мышления, сделать его междисциплинарным.

Список источников:

1. Лойко, Л. Е. Историческая память в условиях трансформации информационного общества / Л. Е. Лойко // Национальная философия в

глобальном мире : тезисы Первого белорусского философского конгресса / Национальная академия наук Беларуси, Институт философии ; редкол.: В. Г. Гусаков [и др.]. – Минск, 2017. – С. 447–448.

2. Лойко, Л. Е. Изменения в культуре информационного общества / Л. Е. Лойко // Седьмая междунар. науч.-практ. конф. «Философия и культура информационного общества»: тезисы докл. : в 2 ч. – Санкт-Петербург, 2019. – Ч. 1. – С. 84–86.

3. Лойко, Л. Е. Методология подготовки кадров для правоохранительной деятельности в информационном пространстве Беларуси / Л. Е. Лойко // Проблемы борьбы с преступностью и подготовки кадров для правоохранительных органов : тез. докл. Междунар. науч.-практич. конференции, Минск, 20 февраля 2020 г. – Минск, 2020. – С. 297–298.

4. Лойко, Л. Е. Актуальные проблемы борьбы с психологией манипулятивных практик / Л. Е. Лойко // Проблемы борьбы с преступностью и подготовки кадров для правоохранительных органов: тез. докл. Междунар. науч.-практич. конференции, Минск, 26 февраля 2021 г. – Минск, 2021. – С. 330–331.

<http://edoc.bseu.by>

*Н.И. Мушинский, доцент
mushinski@bntu.by
БНТУ (Минск)*

ПОСТКОВИД И ПОЛИТОЛОГИЯ ПОСТМОДЕРНА: ОТ РАЗОБЩЁННОСТИ К ЕДИНСТВУ НА ОСНОВЕ ПРИНЦИПОВ СПРАВЕДЛИВОСТИ

В современных условиях пандемия коронавирусной инфекции в очередной раз наглядно продемонстрировала как глобальный характер техногенной и технократической цивилизации, так и её нравственную неготовность объединить усилия соответственно принципам *справедливости*.

В техническом отношении за счёт «взрывного» развития средств коммуникации (транспорта и связи) человечество уже стало единым целым, что повлекло как положительные, так и отрицательные последствия. Передовые научно-технические достижения проникли в самые удалённые регионы, сложился глобальный рынок; результат - удешевление продукции, повышение уровня жизни, рост численности народонаселения и т.п. С другой стороны, вступили в тесное взаимодействие те страны и народы, которые в древности были разделены обширными географическими пространствами. Наметился «конфликт цивилизаций», «миграционный кризис», рост агрессивности на международной арене.

Научно-технический переворот в морально-психологическом смысле порождает особое «потребительское» отношение к окружающему миру, как природному, так и социальному. Ресурсы представляются неисчерпаемыми, задача видится в том, чтобы их как можно больше освоить с помощью