

3. Проница, Е. Е. Матрица психологической безопасности рекламного воздействия // Информационная и психологическая безопасность в СМИ: В 2 т. Т. 1: Телевизионные и рекламные коммуникации. М., 2002.
4. Скворцов, С.Ю. Психология безопасности (spravochnik.ru) Режим доступа: https://spravochnik.ru/psihologiya/sistema_psihologicheskikh_nauk/psihologiya_bezopanosti/?ysclid=lfyd9vhm1e337469658 (дата обращения: 07.082024)

УДК 349.7

ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ ЯДЕРНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА РОССИИ В УСЛОВИЯХ ПРОКСИ-ВОЙНЫ

Корниенко В.Т.

*Волгодонский инженерно-технический институт – филиал Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ», Волгодонск, Россия
kvt@bk.ru*

Аннотация. В работе рассматривается проблема обеспечения безопасности объектов ядерно-энергетического комплекса России в условиях прокси-войны, проводимой блоком НАТО, возглавляемым США на территории бывшей УССР в отношении Российской Федерации. Рассмотрены причины возникновения конфликта. Исследованы варианты его продолжения и завершения, которые можно использовать для обеспечения безопасности объектов ядерно-энергетического комплекса России.

Ключевые слова: ядерно-энергетический комплекс России, прокси-война, обеспечение безопасности.

ENSURING THE SAFETY OF RUSSIA'S NUCLEAR ENERGY COMPLEX FACILITIES IN A PROXY WAR

Kornienko V.T.

*Volgodonsk Institute of Engineering and Technology - branch of the National Research Nuclear University "MEPhI",
Volgodonsk, Russia
kvt@bk.ru*

Abstract. The paper considers the problem of ensuring the safety of facilities of the Russian nuclear energy complex in the context of a proxy war conducted by the NATO bloc led by the United States on the territory of the former USSR against the Russian Federation. The causes of the conflict are considered. The options for its continuation and completion, which can be used to ensure the safety of facilities of the Russian nuclear energy complex, are investigated.

Keywords: Russian nuclear energy complex, proxy war, security.

Поскольку на той территории, которая ранее называлась УССР, полным ходом идет прокси-война, завершение которой возможно только при наличии политической воли властей США и России, необходимо продумать такой порядок реакции на действия противника, который бы создал для них экономическую целесообразность завершения этой прокси-войны.

Прокси-война — это международный конфликт между двумя странами, которые пытаются достичь своих собственных целей с помощью военных действий, происходящих на территории и с использованием ресурсов третьей страны, под прикрытием разрешения внутреннего конфликта в этой третьей стране.

По Мамфорду непрямоe вмешательство — неотъемлемый элемент прокси-войны, при её ведении внешние силы прибегают к семантическим уловкам типа «проекция силы», «иностранный помощь» и т. п., прокси-войны зачастую приводят к необходимости секретных операций, роль войн чужими руками в XXI веке будет возрастать.

По мнению Ч. Джонсона, мировая политика XXI века будет в целом определяться «обратным ударом» из XX века.

В современном мире широкое распространение прокси-войн прямо связано с появлением и распространением ядерного оружия. Применение этого оружия чревато катастрофическими последствиями для участников ядерного конфликта. Поэтому ядерные державы прикладывают все усилия, чтобы не допустить прямых военных действий между собой.

По утверждению А.И. Владимирова, в современных прокси-войнах все большее влияние оказывают транснациональные компании. Достаточно скоро может наступить момент, когда сама необходимость «подчиняться» национальному и мировому праву, будет сковывать деловую активность ТНК, что, в свою очередь, может побудить их образовать некий «мировой альянс ТНК», способный успешно конкурировать с национальными государствами и существующими международными организациями.

«Главной видимой силой (и средством) «мирового альянса ТНК» станут наёмники, а главным методом их действий будет демонстрация подавляющего реального силового превосходства над отдельными структурами государственной и местной власти, и частями национальных вооружённых сил, подтверждаемое периодическими эпизодами боевых столкновений, в которых эти части (всегда и однозначно) будут терпеть сокрушительное поражение», – считает А.И. Владимир [1].

В период бурного развития империализма, как высшей стадии капитализма, прокси-войны будут стандартным видом конфликта, поскольку позволяют избежать непосредственного столкновения ядерных империй.

В условиях прокси-войны, проводимой блоком НАТО, возглавляемым США на территории бывшей УССР в отношении Российской Федерации обеспечение безопасности объектов ядерно-энергетического комплекса России становится все более актуальным.

Терпя одно поражение за другим в прокси-войне на линии боевого столкновения, нацистский режим, правящий на территории бывшей УССР, все чаще прибегает к террористическим актам, в том числе на объектах ядерно-энергетического комплекса России.

Рассматриваемый конфликт, хоть и имеет долговременную перспективу, тем не менее конечен, в период его протекания важно акцентировать свое внимание на следующем. Наличие в арсенале нацистов все более дальнобойных систем вооружения позволяет утверждать, что обеспечить надлежащую безопасность объектов ядерно-энергетического комплекса России можно лишь путем укрепления противовоздушной обороны, а также их антитеррористической защищенности.

Как отмечала Л.Б. Прудникова, «одним из отраслевых принципов энергетического права является принцип безусловного признания государственного суверенитета над национальными энергетическими ресурсами, который позволяет самостоятельно, без внешнего и внутреннего влияния принимать эффективные решения в сфере энергетики, обеспечивать национальную экономическую, да и (если не в первую очередь) политическую безопасность России. Спорная ситуация с некоторыми европейскими государствами показала, насколько важным фактором влияния на международные отношения является энергетический суверенитет государства» [2].

Для понимания перспектив конфликта, а значит – и планирования укрепления безопасности объектов ядерно-энергетического комплекса России необходимо понимать следующее.

Человеческое общество развивается по определенным законам. Современному капитализму предшествовал феодальный строй, ему – рабовладельческий, которому, в свою очередь, - первобытно-общинный. Высшей стадией капитализма является империализм. Перескочить через целую историческую формацию невозможно, а попытка этого влечет за собой тяжкие последствия. Распад Союза Советских Социалистических Республик связан с попыткой перескочить через целую историческую формацию с феодализма сразу в социализм.

Экономика – это базис, фундамент, на котором строится и развивается формация. Все остальное – и политика, и право, - надстройка. Именно экономический рост общества влечет

за собой смену социальной формации. Человек в своем развитии полностью зависит от того социума, который его окружает.

Решения, влияющие на развитие человеческого общества, принимаются конкретными личностями единолично или коллегиально. Для их принятия нужна вполне определенная политическая воля, которая, в свою очередь, может возникнуть не иначе, как при наличии экономической целесообразности.

Большинство государств Планеты Земля находится на капиталистической стадии развития. Эта стадия – достаточно длительный исторический период, который, в свою очередь, можно разделить на период первоначального накопления капитала, период бурного развития капиталистических отношений, а также империализм – как высшую стадию капитализма.

Россия исторически является империей. Во всем мире нет другого такого государства, как по площади, так и по несметным природным богатствам, содержащимся на ней. Не все государства исторически являются империями, равно, как и не все могут ими стать в процессе своего развития, сколь экономически развитыми они не являлись бы.

Человеческая формация опирается на два основных понятия: добро и зло. Все остальные понятия, такие, как совесть, честь, достоинство, порядочность и т.д., и т.п. являются инструментарием, используемым человечеством для достижения своих целей. Россия – это полюс добра. Полюс зла - это Соединенные Штаты Америки, полагающие, что они до сих пор имеют право распространять свою юрисдикцию на весь Земной Шар. США за 240 лет своего существования не воевали лишь 16 лет. При этом, для развязывания очередного кровавого конфликта они всегда используют иные, нежели свои, территории.

Максимальная концентрация зла, как и добра, содержится во властных структурах, которые принято называть политическими элитами.

Борьба между добром и злом в период империализма подвигла современный мир к возникновению многополярности, ибо каждая империя, а таковых на Планете Земля не одна, имея свои экономические интересы на территории, являющиеся для неё, прежде всего, рынками, пытается выстроить на них отношения, приемлемые для себя.

Проблема обучаемости заложена в самой человеческой сущности, ибо крайне мало кто учится на ошибках других, - в основном обучение происходит только на своих ошибках.

США период первоначального накопления капитала прошли порядка ста пятидесяти лет тому назад, накопив к настоящему времени уже значительный опыт существования на стадии бурного развития капитализма.

Не допускать явных «промахов», ранее допущенных нашими заокеанскими «контрагентами», равно, как и использовать вполне разумные, проверенные временем их решения на аналогичные вызовы современности целесообразно.

Высшая стадия развития человеческого общества наступит только тогда, когда люди научатся договариваться. Победить на поле боя ядерную державу практически невозможно. Только тогда, когда удастся убедить стороны в необходимости заключения мирового соглашения, можно говорить об окончательном разрешении спора как такового.

Из проведенного исследования вытекают два основных вывода:

1. Обеспечить надлежащую безопасность объектов ядерно-энергетического комплекса России в период прокси-войны можно лишь путем укрепления противовоздушной обороны, а также антитеррористической их защищенности;

2. Поднимая в «Большой Игре» ставки до предела, экономические элиты в качестве экономически целесообразной не могут иметь целью полное уничтожение всего живого на Планете Земля. А значит, – и политическая воля правящих элит, полностью зависимых от экономических, не может отличаться от вышеуказанной цели, как бы они не пытались демонстрировать иное.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. А.И. Владимиров. Основы общей теории войны. Часть II. Теория национальной стратегии: основы теории, практики и искусства управления государством. – М.: Синергия, 2013. – С. 789

2. Л.Б. Прудникова. Принципы энергетического права как идеологическая и организационно-системная основа его функционирования и развития (виды и краткий анализ содержания). – М.: Глобальная ядерная безопасность, 2015 №3(16), С. 104. Режим доступа: https://viti-mephi.ru/sites/default/files/pages/docs/gns_3_2015.pdf (дата обращения: 15.07.2024)

УДК 338.2:621.039

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО КАК ВЕКТОР ФОРМИРОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ СПЕЦИАЛИСТОВ АТОМНОЙ ОТРАСЛИ

Пивоварова О.С.¹, Волгина С.В.²

¹Волгодонская городская Дума, г. Волгодонск, Россия

²Волгодонский инженерно-технический институт – филиал Национального исследовательского ядерного университета «МИФИ», г. Волгодонск, Россия

¹OSPivovarova@mephi.ru

²SVVolgina@mephi.ru

Аннотация. Технологическое предпринимательство является важным драйвером экономического развития и конкурентоспособности на глобальном рынке. Участники сессии на Петербургском международном экономическом форуме 2024 года отметили значимость интеграции этого направления в университетскую среду для развития идей стартапов среди студентов. Несмотря на споры о целесообразности такой интеграции, растущая потребность в предпринимательских навыках становится особенно актуальной в высокотехнологичных отраслях, таких как атомная энергетика. Для успешной коммерциализации научных разработок необходимы компетенции в инновационном мышлении, бизнес-планировании, управлении проектами и междисциплинарной работе.

Ключевые слова: технологическое предпринимательство, инновации, знания, высокотехнологичное производство, конкурентоспособность.

TECHNOLOGICAL ENTREPRENEURSHIP AS A VECTOR OF FORMATION OF PROFESSIONAL COMPETENCIES OF NUCLEAR INDUSTRY SPECIALISTS

Pivovarova O.S.¹, Volgina S.V.²

¹Volgodonskaya City Duma, Volgograd, Russia

²Volgodonsk Engineering Technical Institute the branch of National Research Nuclear University «MEPhI», Volgograd, Russia

¹OSPivovarova@mephi.ru

²SVVolgina@mephi.ru

Abstract. Technological entrepreneurship is an important driver of economic development and competitiveness in the global market. The participants of the session at the St. Petersburg International Economic Forum 2024 noted the importance of integrating this area into the university environment for the development of startup ideas among students. Despite the debate about the feasibility of such integration, the growing need for entrepreneurial skills is becoming especially relevant in high-tech industries such as nuclear energy. Successful commercialization of scientific developments requires competencies in innovative thinking, business planning, project management and interdisciplinary work.

Keywords: technological entrepreneurship, innovation, knowledge, high-tech production, competitiveness.

Во всем мире технологическое предпринимательство – один из мощных драйверов развития экономики. Разработка инновационных продуктов и решений обеспечивает стране технологический суверенитет и конкурентоспособность на мировом рынке [1].

Поддержка технологического предпринимательства существенно повысит производительность труда, экономическую эффективность и привлечет инвестиции в высокотехнологичные отрасли. К таким выводам пришли участники сессии