

Секция «Политические науки»

Информационная безопасность России как фактор стабильности в СКФО

Шамсуев Магомед-Эми Хусейнович

Соискатель

*Чеченский государственный университет, Юридический факультет,
Грозный, Россия*

E-mail: m-e.shamsuev@yandex.ru

Информационная безопасность - сложное системное, многоуровневое явление, на состояние и перспективы развития которого оказывают непосредственное воздействие внешние и внутренние факторы. Наиболее важными из них являются: политическая обстановка в мире; наличие потенциальных внешних и внутренних угроз; состояние и уровень информационно-коммуникационного развития страны; внутривнутриполитическая обстановка в государстве [1. 17]. Разработчики Доктрины информационной безопасности Российской Федерации под информационной безопасностью понимают состояние защищенности ее национальных интересов в информационной сфере, определяющихся совокупностью сбалансированных интересов личности, общества и государства [2]. В соответствии с Концепцией национальной безопасности под информационной безопасностью понимается состояние защищенности национальных интересов страны (личности, общества и государства) в информационной сфере от внутренних и внешних угроз [3]. А.И. Алексенцев определяет информационную безопасность как «состояние информационной среды, обеспечивающее удовлетворение информационных потребностей субъектов информационных отношений, безопасность информации и защиту субъектов от негативного информационного воздействия» [4. 48].

Проблема обеспечения информационной безопасности федеральными органами законодательной и исполнительной власти Российской Федерации, политическим руководством страны, учеными и практиками должна восприниматься как одна из наиболее актуальных и жизненно важных для современного состояния и перспектив развития российской государственности, демократии, гарантий защиты интересов общества и личности. Социально-политическая рефлексия данных проблем в значительной степени должна определяться динамикой современных политических процессов, связанных с формированием нового миропорядка, объективными процессами изменения роли и места России на мировой политической арене, происходящими на фоне кризисных явлений в ходе модернизации Российского государства, в том числе и в информационной сфере.

Несмотря на то, что исследователи проявляют большое внимание к информационным аспектам современной России, научно обоснованных рекомендаций, касающихся модернизации политики в этой области, пока не выработано. По существу, имеющиеся научные изыскания носят военно-политический и технико-технологический характер и не в полной мере отражают состояние политики информационной безопасности в условиях глобализации. Отсюда технократические проекты обеспечения информационной безопасности. Думается, что должен приобретать вес гуманитарный подход в основе которого лежало бы расширенное понимание информационных воздействий и объектов

их применения. А также делать акцент на информационно-психологической стороне, что имеет огромную актуальность в современных условиях.

Особенно актуальным представляется проблема обеспечения информационной безопасности Российской Федерации в регионах, в частности, в Северо-Кавказском федеральном округе - геостратегическом регионе с высоким конфликтным потенциалом, детерминируемых как региональными этнополитическими проблемами, так и динамикой глобальных изменений, геополитической реструктуризацией мира, выявлением сущностных характеристик и систематизация внутренних и внешних факторов, оказывающих дестабилизирующее влияние на ситуацию в регионе и формирующих реальные угрозы национальной и региональной безопасности Российской Федерации.

В практическом плане важность и актуальность разработки системы обеспечения информационной безопасности на юге страны отвечающая складывающимся в условиях глобализации внутривнутриполитическим и международным реалиям, диктуется необходимостью выработки механизмов политической, социальной, экономической стабилизации в Северо-Кавказском федеральном округе, его активного включения в общенациональные процессы модернизации российского общества. Система информационной безопасности должна представлять собой совокупность законодательных актов и нормативно-правовых документов (правовое обеспечение), органов государственной власти и управления, структур по безопасности в организациях и организационные мероприятия в области защиты информации (организационное обеспечение), научных разработок, математических методов и программно-технических средств (научно-техническое обеспечение) [5, С. 12].

Современные информационные технологии – факторы, которые могут инициировать и стимулировать антигосударственные настроения, экстремизм и терроризм. Подобные явления происходят особенно в социально-напряженных национальных образованиях, в бедных регионах и регионах с ослабленными институтами государственной власти, к которым относится российский Северо-Кавказский регион.

Таким образом, усиливающаяся угроза террористической активности в Северо-Кавказском федеральном округе, наличие религиозного фундаментализма, периодический процесс пополнения террористических рядов, свидетельствует о том, что государство вновь играет войну в информационном поле на Северном Кавказе.

Эффективность обеспечения государственной информационной безопасности в Северо-Кавказском федеральном округе, напрямую связана с духовным, идеологическим составляющим. Деятельность в этом направлении должна превалировать в данном регионе. Наибольшую опасность в сфере духовной жизни представляют следующие угрозы информационной безопасности:

- деформация системы массового информирования за счет монополизации средств массовой информации;
- возможность нарушения общественной стабильности, нанесение вреда здоровью и жизни граждан вследствие деятельности религиозных объединений, проповедующих религиозный фундаментализм и экстремизм в сети Интернет;
- неспособность современного гражданского общества обеспечить формирование у подрастающего поколения и поддержание в обществе общественно необходимых нравственных ценностей, патриотизма и гражданской ответственности.

Литература

Конференция «Ломоносов 2011»

1. Бубнов А.В. Информационная безопасность России в условиях глобализации / Дис. канд. полит. наук: 23.00.02. М., 2004.
2. Доктрина информационной безопасности Российской Федерации. 9 сентября 2000 г.
3. Концепция национальной безопасности Российской Федерации 17 декабря 1997 г. (в редакции указа Президента РФ от 10 января 2000 г. № 24).
4. Алексенцев А.И. Сущность и соотношение понятий "защита информации" "безопасность информации" "информационная безопасность" // Безопасность информационных технологий. 1999. - № 1.
5. Краковский Ю.М. Информационная безопасность и защита информации. М., 2008.

Слова благодарности

Желаю удачи и успехов в столь важном научном действии!!