Проект

**Резолюция**

по итогам 2-й Межрегиональной конференции по информационной безопасности
в Северо-Кавказском федеральном округе
«Инфофорум - Северный Кавказ»

(г. Ставрополь, 15-17 июля 2019 г.)

Участники 2-й Межрегиональной конференции по информационной безопасности в Северо-Кавказском федеральном округе «Инфофорум – Северный Кавказ», представляющие федеральные органы государственной власти, органы государственного управления и местного самоуправления Северо-Кавказского федерального округа и других регионов, ведущие предприятия, а также организации науки и образования, в ходе конференции 15-17 июля 2019 года в Ставрополе обсудили наиболее значимые вопросы обеспечения информационной и региональной безопасности в условиях развития цифровой экономики и решения задач, поставленных Майским Указом Президента Российской Федерации.

Главная цель 2-й Межрегиональной конференции по информационной безопасности в Северо-Кавказском федеральном округе – обмен опытом между специалистами различных регионов Российской Федерации в сфере обеспечения информационной безопасности, выявление лучших практик в данной области и поднятие проблем, требующих решений на федеральном и регионом уровнях. Эта цель реализовывалась в формате проведения конференции, выставки и деловых дискуссиях.

В ходе пленарного заседания 2-й Межрегиональной конференции по информационной безопасности в Северо-Кавказском федеральном округе, а также сессий, панельных дискуссий и неформальных встреч были рассмотрены следующие вопросы:

1. Цифровая экономика и информационная безопасность: реализация задач и обеспечение условий безопасности и устойчивого развития.
2. Задачи обеспечения безопасности критической информационной инфраструктуры Северного Кавказа.
3. Безопасный город и ситуационные центры: аналитические решения для управления безопасностью в городе и регионе.
4. Технологии искусственного интеллекта: направления внедрения решений ИИ в отраслях телекоммуникаций, финансов, медицины, транспорта, энергетики и вопросы противодействия киберугрозам.

В ходе конференции были заслушаны доклады и презентации, представленные руководителями и специалистами аппарата Совета Безопасности Российской Федерации, Национального координационного центра по компьютерным инцидентам (НКЦКИ), МЧС России, ФСТЭК России, Роскомнадзора, Россвязи, правительств субъектов Российской Федерации, входящих в Северо-Кавказский федеральный округ, органов государственной власти других регионов Российской Федерации, ведущих предприятий (ПАО «Ростелеком», ПАО «Мегафон», ФГУП «РТРС», компаний «КБ-Софт», «Астра Линукс», «ИнфоВотч», «Лаборатория Касперского», «ICL Системные технологии») и других организаций. При этом участники конференции остались удовлетворены высоким уровнем компетентности выступавших специалистов и участников дискуссий, аналитическим характером прозвучавших докладов, представленных проектов и решений.

Данная конференция дает возможности руководителям и специалистам не только развивать собственные идеи и проекты, но и в последующем доводить информацию до заинтересованных деловых кругов и организаций разного уровня Российской Федерации.

**Участники конференции отмечают:**

В настоящий момент происходят важнейшие коренные изменения в развитии технологий. В повседневную жизнь быстрыми темпами входят цифровые технологии, технологии искусственного интеллекта, больших данных, интернета вещей, стандартов связи 5G, других инновационных и прорывных решений, которые существенным образом влияют на формирование новых форм общественных отношений, новых коммуникаций между людьми, организациями и странами, ускоряют и изменяют формы принятия управленческих решений.

В этих условиях возрастающие риски безопасности цифровых технологий, уровень их защищенности от внешнего вмешательства прямо влияют на доступность важной для граждан информации, качество предоставляемых электронных услуг, безопасность граждан и организаций в повседневной жизни.

Вместе с тем, отечественная отрасль информационной безопасности уже имеет или в текущий момент разрабатывает современные, отвечающие требованиям времени системы и решения, которые должны быть известны и доступны в деятельности органов государственного управления, организаций, предприятий и граждан. Для их ускоренного развития и повсеместного внедрения требуется консолидация усилий лучших специалистов, своевременный обмен передовым опытом.

В этой связи становятся крайне важными конференции и другие возможности экспертного диалога, подобные 2-й Межрегиональной конференции по информационной безопасности в Северо-Кавказском федеральном округе «Инфофорум – Северный Кавказ».

Необходимо сделать такие встречи не только регулярными, но и имеющими плановый характер, позволяющий вести оперативную оценку состояния обеспечения информационной безопасности в конкретных регионах, поставить участие в таких мероприятиях представителей региональных органов государственной власти и местного самоуправления на уровень производственной необходимости.

В этой связи **участники конференции предлагают:**

1. Опираясь на результаты работы 2-й Межрегиональной конференции по информационной безопасности «Инфофорум – Северный Кавказ» в Ставрополе, продолжить практику проведения регулярных Межрегиональных конференций по информационной безопасности в Северо-Кавказском федеральном округе и других федеральных округах Российской Федерации.

Считать целесообразным уже в ближайшее время начать подготовку очередной Межрегиональной конференции с определением места проведения, сроков, повестки и условий участия с целью включения мероприятия в план работы на 2020 год заинтересованных организаций и предприятий.

2. В рамках очередной Межрегиональной конференции по информационной безопасности в 2020 году предложить отдельным, наиболее продвинувшимся регионам подготовить и представить собственные тематические семинары, презентации или презентационные проекты, где более детально продемонстрировать используемые ими подходы к решению вопросов по тематикам: «Умный и безопасный город», «Региональные ситуационные центры», «Защита информации в условиях цифровой экономики» или по иным проблемам информационной безопасности и применяемым ими организационным и технологическим решениям.

3. Считать одной из важнейших задач в сфере информационной безопасности регионов – подготовку и переподготовку кадров, распространение знаний в широких слоях населения и молодежи.

В этой связи участники конференции считают необходимым:

усилить работу в части повышения квалификации должностных лиц в органах государственной и муниципальной власти, отвечающих за обеспечение информационной безопасности;

проработать вопрос об организации профессиональной переподготовки работников исполнительных органов государственной власти и органов местного самоуправления, исполняющих функции штатных специалистов по защите информации, а также краткосрочных курсов для руководящего состава органов региональной власти с привлечением ведущих российских экспертов для решения задач постоянного развития компетенций руководителей и специалистов по актуальным направлениям.

Одновременно в рамках очередной Межрегиональной конференции предложить проведение отдельной сессии по теме: «Подготовка и переподготовка кадров, распространение знаний в сфере информационной безопасности среди населения: состояние, проблемы, решения».

4. Оргкомитету Инфофорума в течение двух недель обобщить поступившие в ходе Межрегиональной конференции предложения и рекомендации и направить результаты участникам для их обсуждения и последующего принятия.

5. Участники 2-й Межрегиональной конференции по информационной безопасности в Северо-Кавказском федеральном округе «Инфофорум – Северный Кавказ» **выражают благодарность** аппарату полномочного представителя Президента Российской Федерации в Северо-Кавказском федеральном округе, Губернатору и Правительству Ставропольского края за оказанную поддержку в организации и проведении конференции на высоком профессиональной уровне, а также руководителям федеральных органов исполнительной государственной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, организаций и предприятий за высокий уровень внимания к проблемам обеспечения информационной безопасности в формате прямого диалога ведущих отечественных экспертов.