

3 февраля 2022

08:30 - 10:00

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ И ОСМОТР ЭКСПОЗИЦИИ

09:00 - 10:00

ОТКРЫТИЕ ВЫСТАВКИ

ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

10:00 - 10:15 Большой конференц-зал здания Правительства Москвы

НАГРАЖДЕНИЕ ЛАУРЕАТОВ

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРЕМИИ "СЕРЕБРЯНЫЙ КИНЖАЛ"

10:15 - 12:00 Большой конференц-зал здания Правительства Москвы

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦИФРОВОЙ СУВЕРЕНИТЕТ И БУДУЩЕЕ ЦИФРОВОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Центральное мероприятие деловой программы Инфофорума-2022 — Пленарная сессия — пройдет под председательством руководства аппарата Совета Безопасности РФ, Государственной Думы ФС РФ и Минцифры России с участием представителей руководства ФСБ России, ФСТЭК России, Генерального штаба ВС РФ, Центрального банка РФ, других заинтересованных федеральных органов исполнительной власти, органов власти субъектов Российской Федерации, международных организаций, отраслевых предприятий и организаций.

Вопросы для рассмотрения:

1. Информационная безопасность – стратегический национальный приоритет (Указ Президента Российской Федерации от 02.07.21 г. № 400). Федеральный проект «Информационная безопасность»: результаты и перспективы.
2. Цифровая трансформация в отраслях и регионах Российской Федерации. Вопросы информационной безопасности.
3. Обеспечение приоритетного использования отечественных информационных технологий и оборудования, в том числе при решении задач в области цифровизации экономики и государственного управления.
4. Вопросы многостороннего сотрудничества в области обеспечения информационной безопасности в рамках ОДКБ, СНГ, ШОС, БРИКС, других международных организаций и

форумов, двухстороннее взаимодействие.

5. Технологии искусственного интеллекта и информационная безопасность.
6. Развитие систем прогнозирования, выявления и предупреждения угроз информационной безопасности, определения их источников.
7. Информационная безопасность объектов критической информационной инфраструктуры: ТЭК, промышленность, связь, транспорт, финансы.
8. Формирование безопасной информационной среды для граждан и организаций, повышение защищенности информационной инфраструктуры. Обеспечение устойчивости и безопасности функционирования единой сети электросвязи Российской Федерации.
9. Защита прав российских граждан и организаций при обработке персональных данных с использованием ИТ. Отечественные СМИ и западные интернет-гиганты: защита цифрового суверенитета.
10. Развитие системы научных и образовательных центров, необходимость «сквозной» системы подготовки профильных кадров (непрерывного обучения). Участие государства и ведущих ИТ-компаний в распространении знаний о цифровом мире и мерах информационной безопасности.

Ведущие:

Валеев Эрнест Абдулович

Депутат Государственной Думы, заместитель председателя комитета Государственной Думы по безопасности и противодействию коррупции

Мошков Алексей Николаевич

Помощник полномочного представителя Президента Российской Федерации в Центральном федеральном округе

Ожидаемые выступления:

Хинштейн Александр Евсеевич

Депутат Государственной Думы, председатель Комитета Государственной Думы по информационной политике, информационным технологиям и связи

Шойтов Александр Михайлович

Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации

Лютиков Виталий Сергеевич

Заместитель Директора ФСТЭК России

Мурашов Николай Николаевич

Заместитель директора Национального координационного центра по компьютерным инцидентам

Крутских Андрей Владимирович

Специальный представитель Президента Российской Федерации по вопросам международного сотрудничества в области информационной безопасности, и.о. директора Департамента международной информационной безопасности МИД России, д.и.н.

Уваров Вадим Александрович

*Директор департамента информационной безопасности Банка России
«Основные направления информационной безопасности в кредитно-финансовой сфере»*

Катырин Сергей Николаевич

Президент ТПП РФ

Романченко Андрей Юрьевич

Генеральный директор ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть».

Кузнецов Станислав Константинович

Заместитель Председателя Правления ПАО Сбербанк

Зубарев Александр Васильевич

Директор по информационной безопасности Huawei в России, к.т.н. с.н.с.

Ляпунов Игорь Валентинович

Вице-президент ПАО «Ростелеком» по информационной безопасности

Максимов Юрий Владимирович

*Сооснователь и председатель совета директоров Positive Technologies
«Будущие тренды и перспективы развития рынка информационной безопасности в России и мире».*

12:00 - 12:15 Фойе Большого конференц-зала здания Правительства Москвы

НАГРАЖДЕНИЕ ЛАУРЕАТОВ

**«ВНИМАНИЕ - ЦИФРА!» - ПЕРВЫЙ ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС
ИНФОРМАЦИОННЫХ, ПРОСВЕТИТЕЛЬСКИХ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ - ЗА
ОСВЕЩЕНИЕ ПРОБЛЕМ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ ЗНАНИЙ О КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ В
ЦИФРОВОМ МИРЕ**

12:15 - 13:00

ПЕРЕРЫВ НА ОБЕД

Для ВИП-участников - обед в специальном зале.

13:00 - 15:00 Большой конференц-зал здания Правительства Москвы

СТРАТЕГИЧЕСКАЯ СЕССИЯ 1

ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ: ВОПРОСЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ. ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ И МИРОВОЙ ОПЫТ. ДИАЛОГ С ВЕДУЩИМИ КОМПАНИЯМИ

Сессия проводится в форме панельной дискуссии и затем - презентаций с более детальными выступлениями.

К участию приглашаются руководители и специалисты федеральных министерств и ведомств, представители научно-исследовательских центров, представители компаний-разработчиков технологий ИИ, представители компаний-заказчиков решений на основе ИИ, регуляторы отрасли информационной безопасности.

Сессия проводится при поддержке Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

Вступительное слово:

Шойтов Александр Михайлович

Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации

Участники дискуссии (приглашены) и темы:

Федулов Владислав Викторович

Заместитель Министра экономического развития Российской Федерации

(ожидается подтверждение)

Вопросы развития федерального проекта «Искусственный интеллект», в том числе создания условий для использования продуктов и услуг, основанных преимущественно на отечественных технологиях. Перспективные направления в сфере ИИ.

Шпак Василий Викторович

Заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации

(ожидается подтверждение)

О мерах поддержки отечественных разработок программных комплексов для искусственного интеллекта в целях развития электронной промышленности России.

Богданов Кирилл Игоревич

Заместитель Министра транспорта Российской Федерации

(ожидается подтверждение)

Реализация стратегии цифровой трансформации транспортной отрасли в Российской Федерации и массовое применение ИИ.

Пугачев Павел Сергеевич

Заместитель Министра здравоохранения РФ

Платформа искусственного интеллекта в здравоохранении, решения для телемедицины, системы поддержки принятия врачебных решений, автоматизация диагностики и

возникающие проблемы кибербезопасности.

Мурашов Николай Николаевич

Заместитель директора Национального координационного центра по компьютерным инцидентам

Технологии искусственного интеллекта при решении задач укрепления системы информационной безопасности Российской Федерации.

Касперский Евгений Валентинович

Генеральный директор Лаборатории Касперского
(ожидается подтверждение)

Развитие перспективных технологий машинного обучения и искусственного интеллекта для решения задач информационной безопасности.

Ашманов Игорь Станиславович

Генеральный директор компании «Ашманов и партнеры», президент компании «Крибрум»
(ожидается подтверждение)

О перспективных технологиях внедрения алгоритмов искусственного интеллекта и вызовах, стоящих перед Российской Федерацией в сфере информационной безопасности.

Аветисян Арутюн Ишханович

Директор Института системного программирования РАН, академик РАН

О направлениях фундаментальных исследований в области развития технологий ИИ и обеспечения кибербезопасности.

Баранов Денис Сергеевич

Генеральный директор Positive Technologies

«За секунду до... Остановить кибератаку до реализации неприемлемого сценария».

Солнцева Екатерина Борисовна

Директор по цифровизации госкорпорации «Росатом»

Минцифры России также приглашает к дискуссии и участию в Инфофоруме следующих руководителей:

1. Директор по развитию технологий искусственного интеллекта ООО «Яндекс» **Крайнов Александр Георгиевич;**
2. Вице-президент по стратегическим инициативам ПАО «Ростелеком» **Глазков Борис Михайлович;**
3. Управляющий директор VK Цифровые Технологии **Гонтарев Павел Александрович;**
4. Исполнительный директор ГК «Ростех» **Евтушенко Олег Николаевич;**
5. Директор по продуктам и технологиям больших данных ПАО «ВымпелКом» **Романов Константин Сергеевич;**
6. Вице-президент по искусственному интеллекту, руководитель Центра интеллекта ПАО «МТС» **Ханин Александр Александрович;**
7. Генеральный директор ООО «Центр речевых технологий» **Дырмовский Дмитрий Викторович;**
8. Исполнительный директор Центра компетенций НТИ «Искусственный интеллект» МФТИ **Микуленков Александр Сергеевич**

9. Президент ГК Cognitive Technologies **Ускова Ольга Анатольевна**;
10. Старший вице-президент, руководитель Департамента ИТ ПАО «Банк ВТБ» **Баранов Сергей Александрович**;
11. Генеральный директор Российского фонда развития информационных технологий **Павлов Александр Сергеевич**;
12. Руководители других организаций и предприятий.

СЕРИЯ ПРЕЗЕНТАЦИЙ с участием компаний-разработчиков технологий ИИ по направлениям:

1. Технологии ИИ – новый этап в развитии систем кибербезопасности.
2. Принципы создания и работы доверенного ИИ в отраслях экономики и предприятиях.
3. Доверие и прозрачность систем ИИ для укрепления защиты данных от потенциальных вторжений и автоматизации решений в промышленности, энергетике, финансах.
4. Беспилотный транспорт: технологии информационной безопасности.
5. Решения в условиях пандемии: ИИ для медицины, образования, связи. Вопросы безопасной интеграции баз данных.
6. ИИ и кибербезопасность в сфере облачных вычислений, центров обработки данных, Интернета вещей.
7. Умное предприятие: интеллектуальные системы для управления и цифровой трансформации предприятий. Вопросы кибербезопасности.
8. Правовое регулирование ИИ для учета новых знаний, вызовов и возможностей, для участия ведущих российских и международных компаний.

СЕРИЯ ВОПРОСОВ-ОТВЕТОВ (продолжение обсуждения с участием слушателей)

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ, ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗОЛЮЦИИ ПО ИТОГАМ СЕССИИ

13:00 - 15:00 Конференц-зал Ц12

СТРАТЕГИЧЕСКАЯ СЕССИЯ 2

ИНФОРМАЦИОННЫЙ СУВЕРЕНИТЕТ И МЕЖДУНАРОДНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Вопросы к рассмотрению:

1. Российский взгляд и точки зрения стран-партнеров на вопросы формирования системы международной информационной безопасности. Направления развития международного сотрудничества в рамках ШОС, БРИКС, ЕАЭС, ОДКБ, СНГ и других международных организаций.
2. Новые формы преступности в сфере информационных технологий в условиях цифровой трансформации. Необходимость выработки общих стандартов, правил и законов в сфере ИБ на пространстве ОДКБ, СНГ, ШОС, БРИКС.
3. Обеспечение национального информационного суверенитета в сети Интернет и социальных сетях. Угрозы интересам граждан и предприятий. Цифровые решения.
4. Проблемы использования ИКТ во внутривластных и международных конфликтах. Решения для предотвращения конфликтов.
5. Перспективы решения проблем управления международной сетью Интернет и готовность в случае внешних санкций и ограничений.
6. Что нужно сделать для того, чтобы уже заключенные межправительственные соглашения о сотрудничестве в сфере обеспечения информационной безопасности заработали в

совместной деятельности организаций и предприятий, стали программами практических действий государственных органов?

В качестве модераторов сессии приглашаются:

Крутских Андрей Владимирович

Специальный представитель Президента Российской Федерации по вопросам международного сотрудничества в области информационной безопасности, и.о. директора Департамента международной информационной безопасности МИД России, д.и.н.

Мирошников Борис Николаевич

Вице-президент ГК «Цитадель», сопредседатель Оргкомитета Инфофорума

Воробьев Андрей Александрович

Директор Координационного центра доменов .RU/.РФ

13:00 - 15:00 Малый конференц-зал здания Правительства Москвы

СТРАТЕГИЧЕСКАЯ СЕССИЯ 3

РОССИЙСКИЙ БИЗНЕС ШАГ ЗА ШАГОМ К ЦИФРОВОЙ НЕЗАВИСИМОСТИ

Проводится совместно с Торгово-промышленной палатой РФ и при участии федеральных министерств и ведомств, ЦБ РФ.

К участию приглашаются предприятия промышленности, ТЭК, транспорта, связи, финансового сектора, других отраслей экономики.

Вопросы для рассмотрения:

1. Взгляд на цифровую трансформацию крупных корпораций и отечественного бизнеса. Концепции и реальность.
2. Промышленность, ТЭК, связь, транспорт: узловые проблемы информационной безопасности в период цифровой трансформации.
3. Финансовый сектор - драйвер цифровых инноваций.. Проблемы и практика преодоления рисков информационной безопасности.
4. Как ответить на новые вызовы и обезопасить, например, электростанции, сетевые и промышленные объекты от отключения?
5. Российские корпорации могут всё сами. Что особенного могут предложить сторонние компании в области ИТ и ИБ? Чего еще не хватает для удовлетворения всех потребностей корпораций?
6. Где кончается лимит доверия к иностранным ИТ-суперкомпаниям и начинается сотрудничество с российскими? Откровенные «за» и «против». Как, не учитывая политику, не оказаться в ловушке времени?
7. Выходят ли корпорации сами на рынок цифровых технологий и информбезопасности?
8. Вклад российских и иностранных корпораций в развитие новых цифровых направлений. Перспективы альянсов с отечественными и иностранным производителями ПО и серверного оборудования.

В качестве модераторов сессии приглашаются:

Маслов Владимир Андреевич

директор Департамента цифровых технологий ТПП России, член Оргкомитета Инфофорума

Сычев Артем Михайлович

Первый заместитель директора Департамента информационной безопасности Центрального Банка РФ, член Оргкомитета Инфофорума

Шереметцев Эдуард Михайлович

директор Департамента проектной деятельности и цифровых технологий Минэнерго России

Для выступлений приглашаются:

Андрианов Николай Валентинович

Директор по особым поручениям ГК «Ростех»

Абакумов Евгений Михайлович

Директор по информационным технологиям Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом»

Бадалов Андрей Юрьевич

вице-президент ПАО «Транснефть»

Представители других компаний

15:00 - 17:00 Большой конференц-зал здания Правительства Москвы

СТРАТЕГИЧЕСКАЯ СЕССИЯ 4

**ВОПРОСЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ КРИТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ И ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОМПЬЮТЕРНЫМ ИНЦИДЕНТАМ**

Вопросы для рассмотрения:

1. Тенденции использования ИКТ в преступных целях, статистика компьютерных инцидентов в условиях пандемии и роста дистанционного взаимодействия.
2. Информационная безопасность критической информационной инфраструктуры. Отечественные тенденции развития современных систем обнаружения, предупреждения и ликвидации последствий компьютерных атак на информационные ресурсы.
3. Решения для защиты от террористических угроз, экстремизма и внешнего

информационного воздействия на объектах промышленности, энергетики, транспорта, связи, финансовой сферы.

4. Обеспечение конфиденциальности и надежности услуг связи при развитии общения с использованием онлайн-технологий.
5. Комплексные решения информационной безопасности для защиты инфраструктуры информационных систем государства, предприятий и граждан.

В качестве модераторов сессии приглашаются:

Мурашов Николай Николаевич

Заместитель директора Национального координационного центра по компьютерным инцидентам

Лютиков Виталий Сергеевич

Заместитель Директора ФСТЭК России

15:00 - 17:00 Малый конференц-зал здания Правительства Москвы

ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ 5

ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ КАК СЕРВИС. ОТРАСЛЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ ЦЕНТРОВ МОНИТОРИНГА ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Проводится совместно с Министерством энергетики Российской Федерации.

К участию приглашаются руководители и специалисты, курирующие вопросы обеспечения информационной безопасности на предприятиях топливно-энергетического комплекса, а также представители государственных регуляторов и ведущих ИТ-компаний.

Вопросы для рассмотрения:

1. Атлас рисков и угроз информационной безопасности.
2. Отраслевые особенности центров мониторинга от корпоративного до ведомственного.
3. Информационная безопасность как сервис на ведомственном, федеральном и корпоративном уровне.
4. Перспективные направления развития систем информационной безопасности в условиях цифровой трансформации.
5. Аналитика для стратегического планирования, эволюции систем обеспечения информационной безопасности и оперативного реагирования на глобальные риски и угрозы безопасности.

В качестве модераторов приглашаются:

Семейкин Антон Юрьевич

Директор Департамента экономической безопасности в ТЭК Минэнерго России

Палей Лев Михайлович

Начальник Службы информационной безопасности АО «СО ЕЭС»

В дискуссии приглашены принять участие:

Бенгин Владимир Николаевич, директор Департамента обеспечения кибербезопасности Минцифры России;

Поплаухин Дмитрий Александрович, директор Департамента цифрового развития Минтранс России;

Ляпунов Игорь Валентинович, вице-президент по информационной безопасности ПАО «Ростелеком»;

Торбенко Елена Борисовна, начальник Управления ФСТЭК России;

Раевский Андрей Николаевич, НКЦКИ ФСБ России;

Чугунов Алексей Викторович, руководитель Департамента информационной безопасности ПАО «Интер РАО»;

15:00 - 17:00 Конференц-зал Ц12

ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ 6

ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И БОЛЬШИЕ ДАННЫЕ. ПРЕОДОЛЕНИЕ РИСКОВ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Ключевые вопросы:

1. Экосистема облачных технологий. Первые результаты использования единого облачного платформенного решения на федеральном и региональном уровнях. Преодоление рисков информационной безопасности.
2. Использование публичных облачных сервисов. Преимущества IaaS и SaaS решений, возможности мониторинга событий информбезопасности.
3. Современные ЦОДы и защита персональных данных.
4. Обеспечение существующих требований по информационной безопасности ФСБ России и ФСТЭК России к созданию защищённых информационных систем в облаках.
5. Архитектура защиты данных в облаках: что можно делегировать провайдеру. Вопросы ответственности за инциденты в сфере информационной безопасности.
6. Облака - пространство совместной активности. Вопросы импортозамещения в сфере информбезопасности облачных решений. Вопросы взаимодействия с облачными экосистемами и решениями зарубежных компаний.
7. Необходимые законодательные инициативы.

Модератор сессии:

Конявский Валерий Аркадьевич

Заведующий кафедрой защиты информации МФТИ, научный руководитель ОКБ САПР, д-р техн. наук.

В дискуссии приглашены принять участие:

Шередин Роман Валериевич
Заместитель руководителя Росимущества

Слышкин Василий Витальевич
директор ФКУ «Государственные технологии» («Гостех»)

Хасин Евгений Владимирович
заместитель директора Департамента обеспечения кибербезопасности Минцифры России

эксперты российских и международных компаний и организаций.

4 февраля 2022

10:00 - 13:00 Малый конференц-зал здания Правительства Москвы

СТРАТЕГИЧЕСКАЯ СЕССИЯ 7 **ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ, ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ И ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ: УСПЕХИ, СОСТОЯНИЕ, ЗАДАЧИ**

Президент Российской Федерации определил цифровую трансформацию (ЦТ) в качестве национальной цели развития России до 2030 года. Уже сейчас очевидно, что качество конечных продуктов ЦТ напрямую зависит от правильной постановки задач и детально проработанной стратегии.

Модераторы:

Лашин Ренат Леонидович
Исполнительный директор Ассоциации Разработчиков Программных Продуктов (АРПП) «Отечественный софт»

Ципорин Павел Игоревич
Директор Департамента информационных технологий и цифрового развития Ханты-Мансийского автономного округа - Югры

Сессия состоит из 2-х частей: дискуссии с участием приглашенных спикеров и серии выступлений с презентациями.

1. Дискуссия:

Приглашаются представители федеральных и региональных министерств и ведомств, структур ОПК, госкорпораций, предприятий промышленности, ТЭК, финансового сектора, ИТ и связи, других секторов экономики.

Вопросы для дискуссии:

1. «Цифровая зрелость» ключевых отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления. Цифровые преобразования в условиях кризисных ситуаций. Риски и угрозы информационной безопасности. Вызовы и успехи создания «цифровых песочниц».
2. Трансформация и импортозамещение в ОПК. Российские аппаратные решения и ПО для государства и бизнеса. Проблемы и успешные практики внедрения.
3. Особенности цифровой трансформации в крупных корпорациях. Скорость и качество решений.
4. Финансовый сектор как драйвер цифровой трансформации. Задачи «импортонезависимости», надежности услуг и защиты информации.
5. Куда должен двигаться цифровой мир? Какие технологии станут триггером для промышленной революции и какие новые риски заметны уже сейчас.
6. Экосистемы как стратегия импортозамещения и перехода на российские ИТ-решения.

2. Выступления с презентациями. Реальные проекты, кейсы и решения.

Приглашаются руководители и специалисты федеральных и региональных министерств и ведомств, российских компаний и организаций.

Вопросы для рассмотрения:

1. Задача импортозамещения в сфере ИТ и связи – фундаментальная проблема информационной безопасности России. Основные достижения и объективные препятствия.
2. Российские защищенные программные продукты и операционные системы. Перспективы развития аппаратных средства вычислительной техники.
3. Безопасность облачных технологий. Предложения российского рынка.
4. Искусственный интеллект и машинное обучение: технологии для обеспечения информационной безопасности.
5. Решения в сфере Интернета вещей и защита информации в АИС для промышленности, ТЭК, связи и транспорта.

Президент Российской Федерации определил цифровую трансформацию (ЦТ) в качестве национальной цели развития России до 2030 года. Уже сейчас очевидно, что качество конечных продуктов ЦТ напрямую зависит от правильной постановки задач и детально проработанной стратегии.

10:00 - 12:00 Конференц-зал Ц12

ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ 8

СЕТИ СВЯЗИ. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЦЕЛОСТНОСТИ, УСТОЙЧИВОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ И БЕЗОПАСНОСТИ СЕТЕЙ СВЯЗИ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Проводится совместно с Департаментом государственного регулирования рынка

телекоммуникаций Минцифры России.

В качестве модератора сессии приглашается:

Горовенко Александр Викторович

Заместитель директора Департамента государственного регулирования рынка телекоммуникаций Минцифры России

Ключевые вопросы:

1. Цифровое развитие в сфере телекоммуникаций: общие проблемы на федеральном, региональном и корпоративном уровнях; проблемы создания и поддержания устойчивости, безопасности и целостности функционирования сетей связи нового поколения.
2. Сетевая безопасность и телефонное мошенничество: системы мониторинга и цифровые решения для противодействия; вопросы нормативного регулирования и технической реализации.
3. Организация работы по государственному регулированию в области подтверждения соответствия средств связи; вопросы области аккредитации испытательных лабораторий и предоставления государственной услуги в электронном виде.
4. Состояние и основные направления деятельности по обеспечению единства измерений в области связи.
5. Состояние НИОКР в Российской Федерации и новые прорывные решения для создания отечественной продукции в сфере телекоммуникаций и обработки информации, включая создание и развитие сетей 5G/IMT-2020, беспроводных сети связи «интернета вещей».

12:00 - 14:00 Конференц-зал Ц12

ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ 9

ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Проводится в форме круглого стола.

В качестве модераторов сессии приглашаются:

Белов Евгений Борисович

Заместитель председателя Федерального учебно-методического объединения в системе высшего образования по УГСНП 10.00.00 «Информационная безопасность» (ФУМО ВО ИБ), председатель Федерального учебно-методического объединения в системе среднего профессионального образования по УГСНП 10.00.00 «Информационная безопасность» (ФУМО СПО ИБ);

Ерохин Сергей Дмитриевич

Ректор МТУСИ

Вопросы для рассмотрения:

1. Подготовка кадров в сфере цифровых технологий и информационной безопасности – центральный вопрос развития отрасли ИКТ и цифры. Потребности органов власти в центре и в регионах, организаций и предприятий в специалистах, готовых к реализации конкретных проектов.
2. Вопросы переподготовки кадров, соответствующих потребностям сегодняшнего дня. Ответственность за переподготовку кадров в сфере ИКТ и информационной безопасности в стране и в регионах.
3. Национальный проект “Образование” и цифровая трансформация. Что решается, что планируется.
4. Новая “сквозная” программа подготовки кадров. Как ее создать и с чего начать? Кто возьмет под свое кураторство эту систему?
5. Участие научных учреждений в разработке комплексной программы подготовки кадров.
6. Участие ведущих ИТ-компаний в разработке программ обучения (со школы и до распределения кадров).

13:00 - 15:00 Малый конференц-зал здания Правительства Москвы

ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ 10

СМИ И ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

В качестве модераторов сессии приглашаются:

Фролов Дмитрий Борисович

Советник Генерального директора ФГУП «Российская телевизионная и радиовещательная сеть» по информационной безопасности, доктор политических наук

Костунов Илья Евгеньевич

Советник Председателя фракции «Единая Россия» в ГД РФ Васильева В.А. в Государственной Думе Российской Федерации

Вопросы для обсуждения:

1. СМИ и телевидение в цифровом мире. Защита информации и вопросы противостояния в информационной сфере.
2. Фейковая и ложная информация: технологические решения для противодействия и укрепления информационной независимости.
3. Защита от подмены информации в контенте отечественных СМИ и телевидения.
4. Сетевая безопасность в политике информационной безопасности интернет-СМИ и телевидения.
5. Вопросы развития правового регулирования для предотвращения деструктивного информационно-технологического воздействия на информационные ресурсы Российской Федерации и дружественных стран.

14:00 - 15:30 Конференц-зал Ц12

ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ 11

ФИНТЕХ И ПРОБЛЕМЫ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Проводится в форме дискуссии.

Модератор:

Аитов Тимур Науфальевич

Член Совета ТПП РФ по финансово-промышленной и инвестиционной политике, канд. физ.-мат. наук;

Вопросы к рассмотрению:

1. Криптоэкономика и информационная безопасность. Решения в сфере цифровой безопасности и новые вызовы.
2. Перспективы создания цифровых валют и готовность к этому регуляторов рынка.
3. Что дает цифровой рубль в сфере финансового регулирования и противодействия легализации (отмыванию) денежных средств или иного имущества, полученных преступным путём.
4. Проблемы защиты цифрового суверенитета граждан и организаций в финансовой сфере.
5. Необходимость новых решений в сфере правового регулирования.

15:00 - 15:30

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ "ИНФОФОРУМА-2022"

Обсуждение резолюции Инфофорума-2022.

Заинтересованные постоянные участники Инфофорума обсуждают планы работы и новые темы, требующие общего внимания.