

## 27 апреля 2026

15:10 - 17:00

### ПРИБЫТИЕ УЧАСТНИКОВ В КАЛИНИНГРАД

## 28 апреля 2026

09:00 - 17:00

### РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ «ИНФОФОРУМ-КАЛИНИНГРАД» И РАБОТА ВЫСТАВКИ «КИБЕР-ЭКСПО»

10:00 - 11:45

### ЦИФРОВОЕ РАЗВИТИЕ И ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ - ГЛАВНЫЕ ЗАДАЧИ И НОВЫЕ РЕШЕНИЯ В ЭКОНОМИКЕ, ОБЩЕСТВЕ, ГОСУДАРСТВЕ ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 1-Й МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПО ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В СЗФО «ИНФОФОРУМ-КАЛИНИНГРАД»

11:45 - 12:00

### 4-Я НАЦИОНАЛЬНАЯ ПРЕМИЯ «БЕЗОПАСНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СРЕДА» (INFOFORUM-AWARD'26) НАГРАЖДЕНИЕ ЛАУРЕАТОВ.

### СПИСОК НОМИНАЦИЙ И ПОДАЧА ЗАЯВКИ

Решение по награждению принимает после рассмотрения заявок Экспертный совет  
Инфофорума. Председатель - [Шойтов А.М.](#), заместитель Министра Минцифры России,  
президент Академии криптографии Российской Федерации, д-р физ.-мат. наук.

13:00 - 14:30

### БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КРИТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ

## **ИНФРАСТРУКТУРЫ (КИИ) И ЗАЩИТА ОТ КИБЕРУГРОЗ** **ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ 1.**

### Вопросы для рассмотрения:

1. Информационная безопасность критической информационной инфраструктуры. Обеспечение безопасности информационного пространства в СЗФО, в Калининградской области, в целом в Российской Федерации в современных условиях.
2. Актуальные угрозы и новые решения в сфере информационной безопасности Российской Федерации.
3. Вопросы категорирования объектов КИИ: требования и типовые недостатки.
4. Импортозамещение в сфере ИБ: успехи и центральные вопросы.
5. Комплексные решения для обнаружения и предотвращения компьютерных атак на информационные ресурсы, защиты от внешнего информационного вторжения на АСУ промышленности, энергетики, транспорта, связи, финансовой сферы.
6. Защита от внутренних угроз как обязательный элемент защиты КИИ.
7. Отраслевые особенности центров мониторинга информационной безопасности. Опыт построения коммерческих и регионах SOC: вопросы, проблемы, решения.

13:00 - 14:30

## **РОССИЙСКИЕ РЕГИОНЫ: ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И НАСУЩНЫЕ ЗАДАЧИ В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТЬ ИИ** **ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ 2.**

Дискуссия проводится при поддержке Минцифры России. К участию приглашаются представители региональных министерств и департаментов цифрового развития, эксперты ведущих компаний.

14:30 - 16:00

## **ПОДГОТОВКА КАДРОВ В СФЕРЕ ИБ: ОЖИДАНИЯ РЫНКА, РОЛЬ ГОСУДАРСТВА, БИЗНЕСА И СТРУКТУР ОБРАЗОВАНИЯ** **ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ 3.**

14:30 - 16:00

## **ОТ КИБЕРУСТОЙЧИВОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ К КИБЕРУСТОЙЧИВОСТИ РЕГИОНА** **ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ 4.**

### Вопросы для рассмотрения:

1. Киберустойчивость, как способность организации предвидеть, выдерживать, восстанавливаться и адаптироваться к атакам и сбоям на протяжении всего жизненного цикла
2. Анализ процессов и недопустимых событий: что должно продолжать работать, в каком объеме и при каких типах отказов/атак. Учет при проектировании киберустойчивости аспектов кибербезопасности, а также отказоустойчивости инженерных, телекоммуникационных и

аппаратных систем, и возможности возврата к «бумажным» бизнес-процессам.

3. Роль киберустойчивости государственных и муниципальных цифровых сервисов в поддержке задач национальных проектов и доверия граждан к государству.

4. Опыт регионов, которые выстроили процессы кибербезопасности и обеспечения киберустойчивости ключевых региональных ГИС (финансы, МФЦ, здравоохранение, транспорт) и создали региональный SOC.

5. Организационные меры повышения киберустойчивости, планы реагирования и киберучения. Снижение риска нарушения работы систем миссионно критичных процессов через выравнивание культуры и приоритетов ИТ, ИБ и АСУ ТП команд.

6. Продукты и комплексные решения для реализации мер по обеспечению киберустойчивости организаций различных отраслей и масштабов, роль выделенных SOC/Центров мониторинга.

7. Оценка уровня киберустойчивости: метрики и индекс киберустойчивости.

16:00 - 17:30

## **СЕТЕВАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ: РЕШЕНИЯ И ПРАКТИКИ - В ПОЛЕ ЗРЕНИЯ ГРАЖДАНЕ И ОРГАНИЗАЦИИ**

### **ТЕМАТИЧЕСКАЯ СЕССИЯ 5.**

#### Вопросы для рассмотрения:

1. Тенденции развития угроз сетевой безопасности для государственных структур, предприятий экономики и общества. Задачи мониторинга и реагирования на инциденты ИБ в реальном времени.
2. Развитие российских межсетевых экранов нового поколения (NGFW) для задач защиты данных.
3. Отечественные системы защиты и хранения данных, в том числе рынок DLP и SIEM-систем: лучшие практики и их применение.
4. Роль криптографии в сетевой безопасности, безопасность удалённого доступа и VPN.
5. Отраслевые особенности сетевой защиты в финансовой, промышленной, транспортной и других отраслях экономики с учетом развития новейших технологий и задач импортозамещения.
6. Новые решения и технологии для выявления и пресечения мошеннических схем для дезинформации российских граждан. Вопросы аутентификации и идентификации при защите персональных данных.
7. Вопросы внедрения новых технологий, методов ситуационного моделирования для прогнозирования процессов безопасности в обществе, регионах и организациях.

---

## **29 апреля 2026**

09:30 - 17:00

### **«НАША БАЛТИКА!» - ПОЕЗДКА К МОРЮ И ДЕЛОВОЙ КЛУБ «ИНФОФОРУМ-КАЛИНИНГРАД»**

### **ДЕЛОВАЯ ПОЕЗДКА НА БАЛТИЙСКОЕ ПОБЕРЕЖЬЕ, ВКЛЮЧАЮЩАЯ ПЕРЕГОВОРЫ**

**В НЕФОРМАЛЬНОЙ ОБСТАНОВКЕ, ОБЕД И ЗАСЕДАНИЕ ДЕЛОВОГО  
ДИСКУССИОННОГО КЛУБА «ИНФОФОРУМ-КАЛИНИГРАД», ПОДВОДЯЩЕГО ИТОГИ  
ИНФОФОРУМА.**

---

**30 апреля 2026**

11:35 - 18:00

**ОТЪЕЗД УЧАСТНИКОВ ИНФОФОРУМА ИЗ КАЛИНИНГРАДА**