



## ПРОГРАММА

**Восьмого международного форума  
«Партнерство государства, бизнеса и гражданского общества при  
обеспечении международной информационной безопасности»**

**и**

**Девятой научной конференции  
Международного исследовательского консорциума  
информационной безопасности**



*21–24 апреля 2014 года  
Гармиш-Партенкирхен, Германия*

*Atlas Posthotel*



## 21 апреля 2014 года, понедельник

Двусторонние и многосторонние переговоры и консультации  
(по договоренности)

## 22 апреля 2014 года, вторник

09.00-10.00

Регистрация участников

10.00-10.30

Открытие Конференции

1. **Шерстюк В.П.**, Сопредседатель оргкомитета Форума, советник Секретаря Совета Безопасности Российской Федерации, директор Института проблем информационной безопасности МГУ имени М.В.Ломоносова
2. **Буравлев С.М.**, Сопредседатель оргкомитета Форума, Заместитель Секретаря Совета Безопасности Российской Федерации

10.30-11.45

Пленарное заседание

1. **Чарльз Барри (Charles Barry)** (Центр исследований политики в области технологий и национальной безопасности, Национальный университет обороны США) «Проблемы защиты критически важных инфраструктур»
2. **Крутских А.В.** (Специальный представитель Президента Российской Федерации по вопросам международного сотрудничества в области информационной безопасности)
3. **Вени Марковски (Veni Markovski)** (Вице-президент ICANN по вопросам кибербезопасности и взаимодействия с международными участниками) «Роль ICANN в обеспечении стабильности и устойчивости систем Интернета»
4. **Сандро Гайкен (Sandro Gaucken)** (Институт информатики, Свободный университет Берлина, Германия) «Технологический суверенитет»

11.45-12.00 Кофе-брейк

**Направления и проблемы адаптации международного права к конфликтам в информационном пространстве****Ведущие:**

- **Стрельцов А.А.**, Институт проблем информационной безопасности МГУ имени М.В.Ломоносова

- **Энекен Тикк-Рингас (E.Tikk-Ringas)**, Международный институт стратегических исследований, Великобритания

**Вопросы, выносимые на обсуждение:**

1. Проблемы применения норм международного гуманитарного права в условиях конфликтов с использованием информационных и коммуникационных технологий, в том числе:
  - Содержание понятия «атака» в информационном пространстве;
  - Применение принципов разграничения, пропорциональности и мер предосторожности в конфликтах с использованием ИКТ;
  - Право нейтралитета в конфликтах с использованием ИКТ.
2. Содержание понятий «сила» и «угроза силой или применения силы» в информационном пространстве.
3. Содержание понятий «вооруженное нападение» и «агрессия» в информационном пространстве.
4. Атрибуция фактов применения силы на основе злонамеренного использования информационных и коммуникационных технологий: проблемы и варианты их решения.
5. Вопросы маркировки и идентификации объектов киберпространства в целях контроля за соблюдением норм международного права.

**Доклады:**

1. **Энекен Тикк-Рингас (E.Tikk-Ringas) (Международный институт стратегических исследований, Великобритания)** «Приоритетные направления развития международного права для обеспечения надежности, стабильности и безопасности киберпространства»
2. **Стрельцов А.А. (Институт проблем информационной безопасности МГУ имени М.В.Ломоносова)** «Адаптация международного права вооруженных конфликтов к злонамеренному использованию информационных технологий»
3. **Гао Хуэй (Gao Hui) (Центр киберинформации при Китайском обществе дружбы с зарубежными странами (КОДЗС), КНР)** «Применимость права вооруженного конфликта в киберпространстве»

**13.00-14.00 – обед**

4. **Дылевский И.Н., Запихахин В.О., Комов С.А., Петрунин А.Н. (Министерство обороны Российской Федерации)** «Об адаптации международно-правового понятия «агрессия» к специфике информационного пространства»

5. **Шарон Афек (Sharon Afek)** (Колледж Генерального штаба Армии обороны Израиля) (тема доклада уточняется)
6. **Пилюгин П.Л.** (Институт проблем информационной безопасности МГУ имени М.В.Ломоносова) «Проблемы создания технических средств контроля за соблюдением разрабатываемых норм международного права для киберпространства»
7. **Сюй Лунди (Xu Longdi)** (Китайский Институт международных исследований) «Факторы, влияющие на содержание понятия "Кибервойна"»
8. **Лоран Жизель (Laurent Gisel)** (Международный комитет Красного Креста) «Проблемы применения норм международного гуманитарного права в условиях конфликтов с использованием информационных и коммуникационных технологий»
9. **Санджай Гоэл (Sanjay Goel)** (Государственный университет штата Нью-Йорк, США) «Адаптация международного права к конфликтам в информационном пространстве»
10. **Акира Като (Akira Kato)** (Гуманитарный колледж Университета им. Оберина, Япония) «Содержание понятий «сила» и «угроза силой или применения силы» в информационном пространстве»
11. **Мирошников Б.Н.** (КиберПлат, Россия) «Право и практика»

## 23 апреля 2014 года, среда

9.30-12.00

### Семинар – круглый стол № 2

#### «Проблемы и инициативы в области обеспечения информационной безопасности критически важных инфраструктур»

##### Ведущие:

- **Сальников А.А.**, Институт проблем информационной безопасности МГУ имени М.В.Ломоносова

- **Грегори Остин (Gregory Austin)**, Институт Восток-Запад, США

##### Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Сравнительный анализ подходов различных стран по отнесению отдельных сегментов информационной инфраструктуры к категории критически важных.
2. Развитие частно-государственного партнерства в области обеспечения информационной безопасности критически важных инфраструктур: передовые практики, механизмы и рекомендации.
3. Проблемы создания международной системы мониторинга и объективизации нарушений норм международного права в отношении информационных систем и сетей.

##### Доклады:

1. **Сальников А.А.** (Институт проблем информационной безопасности МГУ имени М.В.Ломоносова)
2. **Грегори Остин (Gregory Austin)** (Институт Восток-Запад, США)  
«Проблемы и инициативы в области обеспечения информационной безопасности критически важных инфраструктур – исследование двух примеров: гражданские ядерные объекты и фондовые биржи/расчетные палаты»
3. **Татьяна Тропина** (Институт иностранного и международного уголовного права общества Макса Планка, Германия)  
«Обеспечение безопасности киберпространства через государственно-частное партнерство: развитие основ политики и законодательства»
4. **Сандро Болонья (Sandro Bologna)** (Итальянская ассоциация экспертов по критически важной инфраструктуре)  
«Кибербезопасность промышленных систем управления»
5. **Рафал Рогозински (Rafal Rohosinski)** (SecDev, Канада)  
«Практические меры доверия: создание показателей военных возможностей в киберпространстве»
6. **Питер Ли (Peter Li)** (Отдел защиты объектов инфраструктуры Национального контртеррористического комитета, Камбоджа)  
«Слияние био- и нанотехнологий: последствия и влияние на информационную безопасность»

12.00-13.00

**Девятая научная конференция Международного  
исследовательского консорциума информационной безопасности  
(МИКИБ)**

**Организационное заседание**

**Ведущий:**

**Шерстюк В.П.**, Руководитель-организатор Международного исследовательского консорциума информационной безопасности, Сопредседатель оргкомитета Форума, советник Секретаря Совета Безопасности Российской Федерации, директор Института проблем информационной безопасности МГУ имени М.В.Ломоносова

**Вопросы для обсуждения:**

**1. О выполнении решений Восьмой научной конференции МИКИБ**

**2. Прием новых членов МИКИБ:**

- Научно-исследовательский институт информационной безопасности и криптологии Евразийского национального университета им. Л.Н.Гумилева (Р.Казахстан);

- Институт электроники и телекоммуникаций при Кыргызском государственном техническом Университете им. И. Раззакова (Р.Кыргызстан).

**3. Принятие решения о теме, программе, времени и месте проведения Десятой научной Конференции МИКИБ**

**13.00-14.30 – обед**

14.30-17.30

**Семинар – круглый стол № 3**

**«Сравнение национальных подходов и приоритетов в области  
формирования системы международной информационной  
безопасности»**

**Ведущие:**

- **Яценко В.В.**, Институт проблем информационной безопасности МГУ имени М.В.Ломоносова

- **У Дахуэй (Wu Dahui)**, КОДЗС, КНР

**Доклады:**

1. **Яценко В.В.** (Институт проблем информационной безопасности МГУ имени М.В.Ломоносова)
2. **У Дахуэй (Wu Dahui)** (КОДЗС, КНР)
3. **Кир Гилс (Keir Giles)** (Центр исследований конфликтов, Великобритания) «Легитимизация наблюдения и контроля в сети»

4. **Жан-Кристоф Нозль (Jean-Christophe Noel)** (МИД Франции) «Регулирование и кибербезопасность»
5. **Йоко Нитта (Yoko Nitta)** (Институт национальной безопасности, Япония) «Национальные информационные стратегии: есть ли движение вперед? (с точки зрения Японии)»
6. **Ахмед Хусейн (Ahmed Husain)** (Группа реагирования на компьютерные происшествия «Релоад», Бахрейн) «Прослушивание сетей связи в эпоху прав человека и изменения в странах Персидского залива»
7. **Юсуке Дан (Yusuke Dan)** (Университет Токай) «Киберпреступность и её социальное измерение в Японии»
8. **Ержан Сейткулов** (НИИ информационной безопасности и криптологии Евразийского национального университета им. Л.Н.Гумилева), **Мурат Конакбаев** (Антитеррористический центр Республики Казахстан) «Международные и национальные подходы к противодействию использованию Интернета в террористических и экстремистских целях»
9. **Масаёси Кубоя (Masayoshi Kuboya)** (Университет Токай, Япония) «Проблемы обеспечения доверия в киберпространстве в Японии: информационная грамотность, образование и регулирование»

## 24 апреля 2014 года, четверг

9.30-13.00

### Семинар – круглый стол № 4 «Проблемы международной информационной безопасности в контексте перспективных технологических разработок»

#### Ведущие:

- **Смелянский Р.А.**, факультет вычислительной математики и кибернетики, МГУ имени М.В.Ломоносова
- **Сандро Гайкен (Sandro Gaucken)** Институт информатики, Свободный университет Берлина, Германия

#### Доклады:

1. **Смелянский Р.А.** (факультет вычислительной математики и кибернетики, МГУ имени М.В.Ломоносова)
2. **Сандро Гайкен (Sandro Gaucken)** (Институт информатики, Свободный университет Берлина, Германия)
3. **Златогор Минчев (Zlatogor Minchev)** (Объединенный учебно-аналитический центр Института информационно-коммуникационных технологий Болгарской Академии наук) «Исследовательский опыт и перспективы развития идентификации будущих киберугроз»
4. **Левкович-Маслюк Л.И.** (Центр исследований и разработок корпорации EMC-Россия) «Большие данные в науках о жизни и медицине: агрегация, интеграция, безопасность»
5. **Варновский Н.П., Логачев О.А.** (Институт проблем информационной безопасности МГУ имени М.В.Ломоносова) «Информационная безопасность и математика»
6. **Мохаммед Авад (Mohammed Awad)** (Кафедра вычислительной техники и инженерии Инженерного факультета Американского университета Рас-Аль-Хайма, ОАЭ) «Угрозы информационной безопасности в системах электронного голосования»
7. **Йозеф Шроефл (Josef Schroefl)** (Министерство обороны Австрии) «Создание и внедрение киберстратегии на примере Австрии»
8. **Антимонов С.Г.** (ДиалогНаука, Россия) «Современные технологии защиты от целенаправленных кибератак»
9. **Джон Мэллори (John Mallery)** (Массачусетский технологический институт (МТИ), США) «Антикризисное управление в условиях информатизации: меры укрепления доверия и безопасности для контроля за эскалацией»

13.00-14.30 – обед

Двусторонние и многосторонние переговоры и консультации  
(по договоренности)