



ПРОГРАММА

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

и

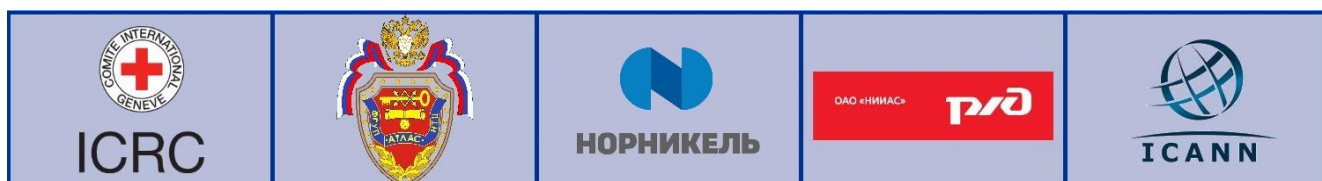
**Шестнадцатой научной конференции
Международного исследовательского консорциума информационной
безопасности**



16–19 апреля 2018 года

Гармиш-Партенкирхен, Германия

Atlas Posthotel



16 апреля, понедельник

09.00-9.30

Регистрация участников

9.30-14.00

Пленарное заседание

1. **Шерстюк В.П.**, Сопредседатель оргкомитета Форума, советник Секретаря Совета Безопасности Российской Федерации, директор Института проблем информационной безопасности МГУ имени М.В.Ломоносова
2. **Бойко С.М.**, Начальник департамента Аппарата Совета Безопасности Российской Федерации
3. **Крутских А.В.**, Специальный представитель Президента Российской Федерации по вопросам международного сотрудничества в области информационной безопасности, Чрезвычайный и полномочный посол Российской Федерации
4. **Дэвид Конрад (David Conrad)**, Старший вице-президент, главный технический директор ICANN
5. **Гасумянов В.И.**, Вице-президент – руководитель Блока корпоративной защиты ГК «Норильский никель», Россия
6. **Ноюн Пак (Nohyoung Park)**, Директор Центра киберправа Университета Корё, Республика Корея
7. **Кузнецов С.К.**, Заместитель Председателя Правления Сбербанка России

14.00-15.30 Обед

15.30-18.30

Семинар – круглый стол № 1

«Актуальные проблемы информационной безопасности в контексте развития цифровой экономики»

Ведущие:

Кузнецов С.К., Сбербанк России

Смирнов А.И., Национальный институт исследований глобальной безопасности, Россия

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Проблемы международного сотрудничества при развитии цифровой экономики.
2. Цифровизация экономики и обеспечение информационной безопасности.

Доклады:

1. **Кузнецов С.К.**, Сбербанк России

2. **Смирнов А.И.**, Национальный институт исследований глобальной безопасности, Россия

Информационные риски глобальной цифровой трансформации: взгляд из России

3. **Сычев А.М.**, Банк России

Вопросы международного сотрудничества при обеспечении информационной безопасности в организациях кредитно-финансовой сферы

4. **Рафал Рогозинский (Rafal Rohozinski)**, SecDev Group, Канада, Международный институт стратегических исследований, Великобритания
Почему важны правила в глобальной цифровой экономике?
5. **Курбацкий А.Н.**, Белорусский государственный университет
Цифровизация экономики и обеспечение информационной безопасности: опыт Республики Беларусь
6. **Якушев М.В.**, Вымпелком Европа
Нормативное регулирование цифровой экономики России и вопросы информационной безопасности
7. **Андреас Кюн (Andreas Kuehn)**, Институт Восток-Запад, США
Обеспечение безопасности Интернета вещей
8. **Федоров С.Н.**, Институт проблем информационной безопасности МГУ имени М.В.Ломоносова
Криптографические проблемы «блокчейна»

17 апреля, вторник

9.30-14.00

Семинар – круглый стол № 2 «Механизмы реализации государственно-частного партнерства в области обеспечения безопасности критической информационной инфраструктуры»

Ведущие:

Кульпин А.А., ГК «Норильский никель», Россия

Чарльз Барри (Charles Barry), независимый эксперт, США

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Последние инициативы частного бизнеса в области обеспечения безопасности критической информационной инфраструктуры. Как нам объединить наши усилия?
2. Практика нормативно-правового регулирования вопросов обеспечения информационной безопасности, включая обмен опытом по выстраиванию механизмов взаимодействия CERT-ов различных форм собственности и в различных юрисдикциях.
3. Проблемы, угрозы и вызовы монополизма поставщиков IT-систем и решений в области информационной безопасности по отдельным направлениям. Протекционизм и защита отечественных рынков против свободы торговли и предпринимательства.

Доклады:

1. **Кульпин А.А.**, ГК «Норильский никель», Россия
2. **Чарльз Барри (Charles Barry)**, независимый эксперт, США
Перспективы международного сотрудничества по защите критической инфраструктуры
3. **Неманья Малисевич (Nemanja Malisevic)**, Microsoft
Небезопасность киберпространства и необходимость Цифровой женеvской конвенции
4. **Мирошников Б.Н.**, группа компаний «Цитадель»
тема уточняется
5. **Тихонов А.И.**, Лаборатория Касперского, Россия
Платформенные решения для безопасности критических информационных инфраструктур
6. **Чаплыгин Р.Е.**, PricewaterhouseCoopers
Обзор практик взаимодействия государства и бизнеса в области SOC
7. **Гусев С.Б.**, АО «Северсталь-Менеджмент», Россия
Актуальные потребности частного бизнеса в области обеспечения безопасности критической информационной инфраструктуры

14.00-15.30 – обед

Семинар-круглый стол №3
«Проблемы противодействия использованию ИКТ
во враждебных военно-политических целях»

Ведущие:

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

Рафал Рогозинский (Rafal Rohozinski), SecDev Group, Канада, Международный институт стратегических исследований, Великобритания

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Количественное и качественное расширение ИКТ-угроз в военно-политической сфере.
2. Возможные меры по предотвращению или ограничению опасной деятельности в информационном пространстве.
3. Определение мер укрепления доверия и сдерживания для предотвращения случайной эскалации конфликта в киберпространстве.

Доклады

1. **Стрельцов А.А.**, Институт проблем информационной безопасности МГУ имени М.В.Ломоносова
2. **Рафал Рогозинский (Rafal Rohozinski)**, SecDev Group, Канада, Международный институт стратегических исследований, Великобритания
3. **Юниченко С.П.**, Генеральный штаб Вооруженных сил Российской Федерации
О военно-политических аспектах применения существующего международного права в информационной сфере
4. **Зинченко А.В.**, Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России
Проекты кибер-НАТО в контексте гибридных войн
5. **Чонхён Ли (Jonghyun Lee)**, Институт юридических исследований Университета Корё
Проведение враждебных киберопераций в политических целях
6. **Гэри Браун (Gary Brown)**, независимый эксперт, США
Проблемы применения международного права при эскалации конфликта.
7. **Ромашкина Н.П.**, Институт мировой экономики и международных отношений имени Е.М.Примакова Российской академии наук
ИКТ-угрозы в военно-политической сфере: сотрудничество или конфронтация мировых держав?
8. **Дэниел Штауффахер (Daniel Stauffacher)**, Регина Сурбер (Regina Surber), фонд ICT4Peace, Швейцария
Искусственный интеллект, автономные боевые системы и угрозы мирного времени
9. **Джон Мэллори (John Mallery)**, Массачусетский технологический институт, США
Главные выводы из диалога с Китаем по военному использованию киберпространства

18 апреля, среда

9.00-12.00

Семинар-круглый стол № 4 «Механизмы выполнения норм, правил или принципов ответственного поведения государств в ИКТ-среде»

Ведущие:

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

Энекен Тикк (Eneken Tik) независимый эксперт, Финляндия

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Какие проблемы неоднозначного толкования и применимости выявлены в конкретных пунктах правил, вошедших в доклад ГПЭ 2015 года?
2. Возможно ли разработать Руководство по применению правил, указанных в п.1?

Доклады:

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

2. **Энекен Тикк (Eneken Tik)** независимый эксперт, Финляндия

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

Основные проблемы применения международного права в ИКТ-среде

4. **Полякова Т.А.**, Институт государства и права Российской академии наук, Россия

Трансформация права в условиях новых вызовов и угроз информационной безопасности

5. **Мика Кертуннен (Mika Kerttunen)**, Институт киберполитики, Эстония
тема уточняется

6. **Адам Хэдли (Adam Hadley)**, TechAgainstTerrorism
тема уточняется

7. **Бирюков А.В.**, Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России

Этика как инструмент обеспечения стабильности в контексте международной информационной безопасности

12.30-14.00

Шестнадцатая научная конференция Международного исследовательского консорциума информационной безопасности (МИКИБ)

Ведущий:

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

Повестка дня:

1. О выполнении решений Пятнадцатой научной конференции МИКИБ.
Докладчик: Ответственный секретарь МИКИБ **Шаряпов Р.А.**, ИПИБ МГУ.

2. Предложения по новым проектам МИКИБ в области международной информационной безопасности.

Докладчики:

- **Стрельцов А.А.**, ИПИБ МГУ *Разработка Руководства по применению правил ответственного поведения государств в ИКТ-среде.*
- **Оганесян А.Г., Толстухина А.Ю.**, Журнал «Международная жизнь» *Защита детей и подростков в Интернете.*

3. Принятие Решения Двенадцатого Форума и Шестнадцатой научной конференции МИКИБ.

14.00-15.30 – обед

15.30-18.00

Семинар – круглый стол № 5

«Проблемы обеспечения «цифрового суверенитета» государств»

Ведущие:

Пилюгин П.Л., Институт проблем информационной безопасности МГУ имени М.В.Ломоносова

Дэвид Конрад (David Conrad), ICANN

Вопросы, выносимые на обсуждение:

1. Как обеспечить режим «цифровой границы»? (что такое режим и его основные функции; технологические проблемы; возможные технические решения; экономика границы).
2. Как договариваться о «цифровой границе»? (условия для соглашений; предмет соглашений о границе; предмет соглашений о режиме границы).
3. Цифровое пространство и границы в будущем. (BGP, SDN, IPv6; географическое распределение адресов и географическая маршрутизация; адрес как атрибут для режима границы (паспорт\виза); маркировка потоков информации и управление ими).

Доклады:

1. **Пилюгин П.Л.**, Институт проблем информационной безопасности МГУ имени М.В.Ломоносова
2. **Дэвид Конрад (David Conrad)**, ICANN
3. **Чухи Пак (Joohee Park)**, Центр киберправа Университета Корё
Цифровой суверенитет: юридические последствия дела Microsoft против Ирландии
4. **Адам Хэдли (Adam Hadley)**, TechAgainstTerrorism
тема уточняется
5. **Солдатов А.А., Михайлов В.А.**, Фонд развития Интернет
Критическая информационная инфраструктура сети Интернет

19 апреля, четверг

Двусторонние и многосторонние переговоры и консультации (по договоренности)