

ПЕРСПЕКТИВЫ МЕЖДУНАРОДНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ЯДЕРНОГО СДЕРЖИВАНИЯ И СТРАТЕГИЧЕСКОЙ СТАБИЛЬНОСТИ

Программа международной конференции



13-14 МАРТА, МОСКВА

13 МАРТА

10.30 – Регистрация участников, приветственный кофе

11.00 – 12.30 - **СЕССИЯ 1: Новый всесторонний подход к безопасности для России и США: от Взаимного гарантированного уничтожения к Взаимной гарантированной безопасности**

Рогов Сергей Михайлович, директор Института США и Канады РАН (ИСКРАН): Как оставить в прошлом главные компоненты Взаимного гарантированного уничтожения.

Кристофер Пейн, директор ядерной программы Совета по защите Природных Ресурсов (NRDC) и **Джонатан МакЛофлин**, ассистент программы Совета по защите Природных Ресурсов (NRDC): Современные возможности и препятствия прогрессу двусторонних инициатив по контролю над вооружениями и укреплению безопасности России и США.

Кременюк Виктор Александрович, заместитель директора Института США и Канады РАН (ИСКРАН): Перспективы безопасности в районах Кавказа, Центральной Азии и Ближнего Востока после вывода войск США и НАТО из Афганистана.

Посол Ричард Бёрт, председатель некоммерческой организации Global Zero, бывший глава делегации США на переговорах СНВ-1 (США): Контроль над ядерными вооружениями США и России и международная политика в XXI веке.

12.30 – 13.30 – **ОБЕД**

13.30 – 15.30 - СЕССИЯ 2: ПРО: технические возможности, обеспечение гарантий безопасности и вовлечение в совместные усилия

Дэвид Хоффман, редактор журнала «Foreign Policy» (США): Опасности недоверия и заблуждений: уроки стратегической оборонной инициативы (СОИ) США 1983-1988 гг.

Дворкин Владимир Зиновьевич, главный научный сотрудник Института мировой экономики и международных отношений (ИМЭМО): ЕвроПРО: возможности сотрудничества России, США/НАТО.

Золотарев Павел Семенович, заместитель директора Института США и Канады РАН (ИСКРАН): Совместные проекты в противоракетной обороне: текущие события, новые предложения, конечные перспективы.

Тед Постол, профессор Массачусетского технологического института (MIT): Влияние поэтапного адаптивного варианта развертывания ПРО на российский потенциал стратегического сдерживания.

15.30 – 15.45 - КОФЕ-БРЕЙК

15.45 – 17.30 - СЕССИЯ 3: Тактическое ядерное оружие: военные роли и предложения по контролю над вооружениями.

Есин Виктор Иванович, ведущий научный сотрудник Института США и Канады РАН (ИСКРАН): Современная роль тактического ядерного оружия и контроль над ним.

Посол Стивен Пайфер, директор Инициативы по контролю над вооружениями Института Брукингс (США): Нестратегические ядерные вооружения, политика и контроль над вооружениями.

Рогов Сергей Михайлович, Директор Института США и Канады РАН (ИСКРАН): Как включить тактические ядерные вооружения в общий зачет развернутых и неразвернутых боезарядов.

18.00 – ОФИЦИАЛЬНЫЙ УЖИН

14 МАРТА

10.30 – **Регистрация участников, приветственный кофе**

11.00 – 12.30 - **СЕССИЯ 1: Обычные вооружения и сдерживание: вопросы безопасности и возможные сценарии (Часть 1)**

Ермаков Сергей Михайлович, старший научный сотрудник Российского института стратегических исследований (РИСИ): Способно ли развитие российско-натовского партнерства обеспечить переход к неконфронтационной модели взаимодействия.

Ярынич Валерий Евгеньевич, ведущий научный сотрудник Института США и Канады РАН (ИСКРАН) и Мэтью МакКинзи, старший научный сотрудник Совета по защите Природных Ресурсов (NRDC): Озабоченность России по поводу обычного высокоточного оружия дальнего действия и возможные проблемы политики сдерживания с учетом перспектив их развития.

Морозов Юрий Васильевич, ведущий научный сотрудник Института США и Канады РАН (ИСКРАН): Вероятность создания «Зеленой зоны» в Арктике – многосторонний режим ограничения милитаризации и сдерживания конфликтов в Арктике.

12.30 – 13.30 – **ОБЕД**

13.30 – 15.00 - **СЕССИЯ 2: Обычные вооружения и сдерживание: вопросы безопасности и возможные сценарии (Часть 2)**

Бочаров Игорь Федорович, старший научный сотрудник Института США и Канады РАН (ИСКРАН): Крылатые ракеты морского базирования США: восприятие Россией.

Брюс Блэр, президент Института мировой безопасности, сооснователь инициативы Global Zero: Обычные вооруженные силы для расширенного сдерживания. Эффективность обычных систем вооружений для поражения незащищенных и защищенных целей.

Ознобищев Сергей Константинович, заведующий Сектором Института мировой экономики и международных отношений (ИМЭМО РАН): Перспективы ДОВСЕ и военный баланс.

15.00 – 15.15 - **КОФЕ-БРЕЙК**

15.15 – 17.00 - **СЕССИЯ 3, Подход к определению потолочных значений:
заключительная стадия двустороннего контроля над
вооружениями**

Рогов Сергей Михайлович, директор Института США и Канады РАН (ИСКРАН):
Структура общего подхода к определению потолочных значений.

Дьяков Анатолий Степанович, директор Центра по изучению проблем контроля
над вооружениями, энергетики и экологии: О методах контроля ядерных
боеприпасов и ядерных материалов.

Кузнецов Валентин Сергеевич, ведущий научный сотрудник Института США и
Канады РАН (ИСКРАН): Вопросы перехода от двустороннего к многостороннему
контролю над вооружениями.

Томас Кокран, научный консультант Совета по защите Природных Ресурсов
(NRDC): Подведение итогов встречи.

ОБЩАЯ ДИСКУССИЯ