

Комиссии по изучению проблем на пути глубокого сокращения ядерных вооружений

Ноябрь 1, 2017

Программа:

1. Вступление
2. Договор о ракетах среднего радиуса действия (РСМД)
3. Вопросы стратегической безопасности, включая будущее нового договора СНВ

Участники:

Анатолий Антонов, Посол от России в США, посольство Российской Федерации в США

Светлана Бабич, заместитель директора, Институт США и Канады, Российская Академия Наук

Александра Белл, директор отдела по политике, Центр по контролю над вооружениями и нераспространению

Сэмюэль Чарап, старший научный сотрудник, корпорация «РЭНД»

Томас Кантримен, член совета директоров, Ассоциация по контролю над вооружениями

Генерал-полковник (в отставке) Виктор Есин, научный сотрудник, Институт США и Канады РАН*

Александр Ким, старший советник и глава отдела двусторонних отношений, Посольство Российской Федерации в США

Дэрил Кимбол, исполнительный директор, Ассоциация по контролю над вооружениями*

Ханс Кристенсен, директор проекта по информации в ядерной области. Федерация Американских исследователей

Вице-адмирал (в отставке) Валентин Кузнецов, старший научный сотрудник, Институт США и Канады РАН

Кингстон Риф, директор отдела по разоружению и сокращению угрозы, Ассоциация по контролю над вооружениями

Сергей Рогов, директор, Институт США и Канады, РАН*

Алисия Сандрес-Закр, научный сотрудник, Ассоциация по контролю над вооружениями

Константин Середняков, старший советник и глава отдела военной политики, Посольство Российской Федерации в США

Павел Шариков, научный сотрудник и глава центра прикладных исследований, Институт США и Канады, РАН

Алексей Степанов, научный сотрудник, Институт США и Канады, РАН

Грег Тилменн, член совета директоров, Ассоциация по контролю над вооружениями*

Эндрю Вебер, старший научный сотрудник, Бельферского центра по науке и международным отношениям, Университет Гарварда*

Генерал-майор (в отставке) Павел Золотарев, заместитель директора, Институт США и Канады, РАН

*обозначает, что участник является членом комиссии по изучению проблем на пути глубокого сокращения ядерных вооружений

Перевела лаборант-исследователь ИСКРАН Честягина К.С.