22.03.2022, 14:28 ПИР-Центр

Поиск

- О ПИР-Центре
- Публикации
- Научные проекты
- Образование

Вход

Версия для печати

Карта сайта | Обратная связь | Архив сайта

English

Письмо: PIR PRESS NEWS — Nuclear and Missile Capabilities of the DPRK: View from the Far East

30.03.2017

PIR PRESS NEWS – Nuclear and Missile Capabilities of the DPRK: View from the Far East



МОСКВА, 30 МАРТА 2017. ПИР-ПРЕСС — «Первая опасность, которую мы по-настоящему видим в данном регионе: опасность «войны по ошибке». Постоянные учения, постоянная огромная концентрация сил, регулярные чрезвычайные происшествия могут привести к вооруженному конфликту», — специалист по военной программе КНДР Владимир Хрусталев.

28 марта 2017 г. в рамках цикла неформальных семинаров *Научные среды* состоялась встреча по теме «Ракетно-ядерная программа КНДР – взгляд с Дальнего Востока». С основным докладом выступил специалист по военной программе КНДР, эксперт организации Lifeboat Foundation и редактор сайта

Northeast Asian Military Studies Владимир Хрусталев.

В семинаре приняли участие ведущий научный сотрудник Центра корейских исследований Института Дальнего Востока РАН Константин **Асмолов**, директор программы ПИР-Центра «Россия и ядерное нераспространение» Андрей **Баклицкий**, директор ПИР-Центра Альберт **Зульхарнеев**, аспирант Центра корейских исследований Института Дальнего Востока РАН Роман **Лобов**, аспирант Вятского университета Денис **Садаков**, обозреватель журнала "Международная Жизнь" Андрей **Торин**, редактор бюллетеня эксклюзивной аналитики *Russia Confidential* Юлия **Фетисова**, представители МИД России, Министерства обороны России, посольства Польши в России и посольства Японии в России.

Владимир Хрусталев проанализировал динамику развития ядерной программы КНДР, заключив, что сегодня Пхеньян является де-факто ядерной державой. При этом эксперт отметил, что КНДР не представляет прямой угрозы для России и Китая. В отношении США Пхеньян планирует переход от непрямого сдерживания к прямому по минимальной модели, оставляя за собой шанс ядерного удара по американской территории в ответ на полномасштабное нападение, что для Вашингтона является неприемлемым риском. Японии и Южной Корее, по мнению Владимира Хрусталева, стоит всерьез опасаться

атаки со стороны КНДР только в случае нападения на последнюю. По словам эксперта, в обозримом будущем КНДР планирует работать над созданием ракетно-ядерных сил, способных пережить первый удар противника и имеющих хорошие шапеви папести ответным ядерным удар в условиях паличих у противника системы ПРО.

22.03.2022, 14:28 ПИР-Центр

В ходе дискуссии также было озвучено мнение, что появление у КНДР ядерного оружия и средств доставки является вызовом для России поскольку делает обстановку в ядерной сфере менее предсказуемой.



Оценивая прогнозы деэскалации напряженности на Корейском полуострове, Владимир Хрусталев предостерег от надежд на то, что вопрос разрешится сам собой, предупредив, что «надо готовиться к худшему сценарию. Первая опасность, которую мы по-настоящему видим в данном регионе: «опасность войны по ошибке». Постоянные учения, постоянная огромная концентрация сил, регулярные ЧП. При такой напряженности и высокой готовности сторон резко растет вероятность того, что вооруженный конфликт начнется не по чьей-то злой воле, а в результате эскалации».

К аналогичному выводу пришел Константин Асмолов, который отметил, что «сегодня вырисовывается картина нового миропорядка, требующего абсолютно нового подхода к растущим вызовам и угрозам. Это не будет холодная война в классическом виде, но это будет довольно неприятная модель разделённого мира. Своего рода «холодная война всех со всеми». В этой ситуации уровень напряженности будет возрастать и вариант «войны по ошибке» вполне возможен».

Участники семинара подтвердили необходимость возобновления прямых переговоров относительно ядерной программы КНДР, отметив ряд сложностей, стоящих на этом пути, включая открытый вопрос о дальнейшем формате дипломатического процесса и пересмотр политики США в отношении Пхеньяна, предпринятый новой администрацией.

По вопросам, связанным с программой ПИР-Центра «Россия и ядерное нераспространение», вы можете обращаться к директору программы Андрею Баклицкому по телефону +7 (495) 987 19 15 или по электронной почте baklitsky at pircenter.org

Тел.: +7 (495) 987-19-15

Адрес для писем: Россия, 119019, Москва, а/я 147

ПИР-Центр 2022 год. Все права защищены. Разработан ИССАрт.

loading

Ошибка?

Обратите внимание на ош