**Стратегическая стабильность: новый формат. Роль инновационных технологий**

Ромашкина Н.П.

Перемены в политической, экономической и социально-культурной сферах в 21 веке все больше зависят от ускоренного развития новых информационно-коммуникационных технологий (ИКТ), под которыми понимаются процессы и методы взаимодействия с информацией, осуществляемые с применением устройств вычислительной техники и средств телекоммуникации. В условиях современной четвёртой индустриальной революции, объединяющей возможности промышленного производства, информационных технологий, а также интернета вещей и услуг, индекс конкурентоспособности экономики государств имеет высокий уровень корреляции с индексом развития ИКТ.

Однако вместе с уникальными возможностями ИКТ несут и глобальные угрозы. Информационные диверсии в ИКТ-пространстве стали новым орудием негосударственных коллективных и индивидуальных субъектов. Кроме того, информационные методы превращается в важный элемент военного потенциала государств, дополняющий, а иногда и заменяющий обычные военные средства. ИКТ могут стать детонатором развязывания межгосударственного военного конфликта, а кибервойны одних государств против других могут оказаться не менее разрушительными, чем традиционные. Ни одна страна в мире не может считать себя защищенной от трансграничных информационных угроз и не в состоянии решить проблемы информационной безопасности в одиночку. Наличие этих опасностей представляет угрозу международному миру, а значит, требует незамедлительного поиска дополнительных механизмов международного управления.