

Секция «Международная безопасность: новые и традиционные вызовы и угрозы»

**Глобальные демографические процессы и новые вызовы в области  
международной безопасности**

**Научный руководитель – Логунов Алексей Борисович**

***Андрюхин Владислав Юрьевич***

*Студент (магистр)*

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет мировой  
политики, Кафедра международной безопасности, Москва, Россия

*E-mail: vlad.andriukhin@gmail.com*

Для современной системы международной безопасности характерно наличие большого числа вызовов и угроз. В среде исследователей и практиков продолжается постоянная дискуссия относительно вопросов эволюции существующих проблем и угроз в сфере международной безопасности, а также относительно мер и средств, применяемых для их предотвращения и преодоления. Целью указанного доклада было рассмотрение основных категорий рисков и проблем в сфере международной безопасности, которые могут быть вызваны влиянием глобальных демографических трендов и процессов. На основе рассмотрения глобальных демографических трендов современности, автором предложен ряд гипотез относительно потенциальных угроз, которые могут оказать влияние на развитие системы международной безопасности в будущем.

Прежде, чем переходить к рассмотрению взаимосвязи между фактором глобальных демографических процессов и возможными изменениями в современной системе международной безопасности, следует кратко обосновать целесообразность изучения фактора демографии в контексте выделенной проблемы. На протяжении ряда поколений, российские и зарубежные исследователи выделяли фактор демографии в качестве одного из ключевых в развитии современного государства и общества. В последнее время принято даже рассматривать фактор демографических процессов, как один из ключевых источников большинства современных глобальных угроз. Поскольку именно государства являются ведущими акторами в системе международной безопасности, изменения на уровне отдельных государств, спровоцированные демографическими факторами, могут повлиять на состояние системы международной безопасности в целом.

В рамках представленного доклада автор использовал основные положения теории демографического перехода в качестве теоретической базы при оценке текущего состояния и перспектив развития глобальных демографических процессов. Теория демографического перехода служит для описания современных изменений в мире, вызванных сменой характера демографических процессов в различных странах. В связи со стремительным распространением современных технологий, повышением качества питания и медицинских услуг, в большинстве регионов мира наблюдается стремительный спад уровня смертности среди населения. Подобная тенденция приводит к стремительному росту численности населения в силу ослабления естественного механизма регулирования популяции посредством смертности. В финальной фазе демографического перехода происходит резкий спад темпов рождаемости населения.

Оценивая существующие процессы в мире с позиции теории демографического перехода, следует указать на неравномерность реализации основных этапов демографического перехода в отдельных государствах и регионах мира. Большинство развитых государств сегодня подошли к финальному этапу демографического перехода, при котором низкие уровни рождаемости и смертности ведут к постепенной депопуляции и старению населения. С другой стороны, часть развивающихся и наименее развитых стран сегодня переживают начальный этап демографического перехода, при котором спад уровня смертности

сопряжен с резким ростом общей численности населения. Следует адекватно оценить риски и угрозы для системы международной безопасности, вызванные текущим положением.

Основой современной системы международной безопасности служат в первую очередь ведущие развитые и развивающиеся страны мира. Указанные государства являются лидерами международных коалиций и объединений, призванных гарантировать мир и стабильность в отдельных регионах мира. В случае возникновения внутрисостоятельных или межгосударственных конфликтов в отдельных регионах мира, именно коалиция развитых и ведущих развивающихся стран обязана обеспечивать урегулирование конфликта и предотвращение серьезной эскалации. Однако реализация заданных функций требует накопления соответствующего человеческого, технологического и экономического потенциала, который бы превосходил соответствующий потенциал противоборствующей стороны.

Представленный доклад исходит из гипотезы о том, что современный характер глобальных демографических процессов может привести к упадку существующей системы международной безопасности. Упадок выразится в том, что существующие институты и коалиции не будут способны обеспечить мир и безопасности в отдельных регионах мира, а также адекватно регулировать возникающие в будущем конфликты. Если представить возможные пути развития указанного процесса, следует в первую очередь оценить перспективы развитых и развивающихся стран с позиции ведущих глобальных демографических трендов. К таковым автор статьи относит следующие тенденции в области глобальной демографии: старение населения в развитых странах, стремительный рост общей численности и доли молодого населения в развивающихся и наименее развитых странах, расширение миграционных потоков в мире, а также возникновение новых угроз в области международной безопасности.

В вопросе старения населения наиболее значимый результат сегодня демонстрируют развитые страны. К основным угрозам от реализации указанной тенденции следует отнести следующие факторы: снижение уровня демографического дивиденда и общих темпов социально-экономического развития в развитых странах, снижение уровня благополучия общества и рост социальной напряженности, риск высокой зависимости от потоков иммиграции рабочей силы из других государств и регионов мира, риски в области онтологической безопасности общества. В условиях стремительного старения населения развитые страны могут утратить необходимые ресурсы для развития в экономической, технологической и военно-промышленной сферах. Снижение доли молодого трудоспособного населения в указанных странах может привести к необходимости смены существующих военных доктрин и подходов к организации миротворческой деятельности.

Однако более значимой угрозой для системы международной безопасности в будущем могут стать демографические процессы, происходящие сегодня в развивающихся и наименее развитых странах. Под влиянием процессов, описанных в теории демографического перехода, указанные страны сегодня демонстрируют высокий уровень рождаемости при резком снижении уровня смертности. В указанных государствах растет доля молодого населения, что является серьезным вызовом для представленных стран. При отсутствии эффективных мер социализации многочисленной молодежи, указанная возрастная категория может стать серьезным источником угроз для развивающихся и наименее развитых стран. Среди ведущих угроз, которые могут быть спровоцированы, следует выделить проблемы молодежного экстремизма и радикализма, возникновение новых внутрисостоятельных конфликтов и утрату устойчивости ряда государств.

В данном контексте, следует оценить масштабы будущей угрозы. Согласно позиции С.П. Капицы, к 2050 году общая численность населения мира может составить 10-11 млрд чел. В условиях демографических проблем в развитых странах прирост общей численно-

сти населения произойдет преимущественно за счет развивающихся и наименее развитых стран. Большая часть из указанных государств на сегодняшний момент не готова к поглощению столь высокого уровня демографического потенциала. Данное положение может спровоцировать кризис в сфере международной безопасности, а также новые внутригосударственные и побочные конфликты. Научное и профессиональное сообщество обязаны обратиться к рассмотрению указанной проблемы, чтобы предотвратить более серьезные угрозы в сфере международной безопасности в будущем.