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

**Сотрудничество России и Ирана в атомной отрасли в контексте санкционного режима**

**Научный руководитель - Бирюкова Надежда Андреевна**

**Балакина Алина Александровна**

*Студент (бакалавр)*

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

*E-mail:* [*balakina7@mail.ru*](mailto:balakina7@mail.ru)

Российская Федерация является одним из локомотивов развития мирного ядерного сотрудничества. Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» лидирует по экспорту атомных энергетических технологий по всему миру, занимаясь строительством атомных энергетических электростанций, их техническим обслуживанием, топливным обеспечением и утилизацией отходов работы станций. В настоящее время портфель зарубежных заказов включает 33 блока на разных стадиях реализации [2], одним из которых является иранская АЭС.

Важно подчеркнуть, что Россия является одним из наиболее влиятельных участников технического и политического процесса ядерной программы Исламской Республики Иран. С февраля 2022 г. обе стороны интенсифицировали контакты в области мирного атома, в частности наметили шаги по строительству второго и третьего энергоблоков Бушерской АЭС, план реализации которого рассчитан на 10 лет. Более тесные отношения между этими странами имеют как экономическое, так и политическое измерение, обусловленное меняющимися геополитическими реалиями. Возведение АЭС в Бушере можно назвать базовым элементом экономико-энергетического сотрудничества Москвы и Тегерана в условиях современного санкционного миропорядка.

Согласно Концепции внешней политики России (в редакции 2023 г.), «укрепляется суверенитет и увеличиваются конкурентные возможности незападных мировых держав и региональных стран-лидеров. Россия намерена отстаивать свое право на существование… всеми имеющимися средствами» [1]. Укрепление российско-иранского диалога является логическим продолжением реализуемого Россией курса «Поворот на Восток» в рамках провозглашенной Президентом Российской Федерации В.В. Путиным концепции многополярности.

Однако Иран и Россия вынуждены учитывать внешнеполитические факторы, влияющие на характер формирования межгосударственных связей. Для российской стороны наиболее остро стоит проблема политики экономических ограничений, проводимой коллективным Западом. После проведенного в Крыму референдума о статусе автономии в марте 2014 г. на страну обрушились первые пакеты санкций, количество которых увеличилось с началом проведения специальной военной операции в феврале 2022 г.

Российская атомная сфера остается не затронутой санкционной политикой, несмотря на то, что ряд западных политических деятелей неоднократно высказывали идеи о введении экономических рестрикций против холдинга «Росатом». Как подчеркнул генеральный директор госкорпорации А.Е. Лихачев, давление на ядерный сектор отражает «неспособность других игроков справедливо конкурировать с Росатомом» [5].

Можно констатировать, что с усилением политики «удушения» российской экономики Россия стремится диверсифицировать экономическое сотрудничество со своими внешними партнерами. После пересмотра Соединёнными Штатами Америки своей позиции в вопросе ядерной программы Ирана последний интенсифицировал связи с Россией. Проще говоря, до тех пор, пока Запад продолжает оказывать давление как на Россию, так и на Иран, Москва и Тегеран, вероятно, будут наращивать взаимодействие [6].

На этом фоне западные «партнеры» стремятся создать определенные препятствия для расширения российско-иранского сотрудничества. В частности глава МАГАТЭ Р. Гросси отметил растущую тревожную риторику, связанную с тем, что у Ирана «есть все элементы для создания ядерного оружия» [4]. Подобные заявления, сделанные в духе нагнетания обстановки вокруг иранской ядерной сделки, могут ухудшить и без того сложные отношения между Исламской Республикой и Западом.

После решения Д. Трампа о выходе США из Совместного всеобъемлющего плана действий (СВПД). Санкции в отношении Исламской Республики были восстановлены. Иран практически полностью освободился от обязательств, принятых с соглашением в 2015 г. Тегеран продолжил наращивать запасы обогащенного урана, превзойдя установленные Венским соглашением лимиты в 3,67% от обогащенного материала более чем в 27 раз [3]. Подобный сценарий отражает стремления Ирана быть более независимым в реализации своей ядерной программы, но также представляет для России стратегический вызов, поскольку вступает в противоречие с буквой и духом Договора о нераспространении ядерного оружия и Устава МАГАТЭ.

Стоит учитывать, что, несмотря на возросшую для России потребность в развитии отношений с восточными партнерами, российско-иранский диалог носит прагматичный характер. Обе стороны видят в Западе угрозу национальной безопасности, в том числе в области энергетики. Москва готова оказывать поддержку Тегерану в той мере, которая не противоречит осуществлению иных программ международного сотрудничества, а также продвижению других ее интересов.

**Источники и литература**

1) Министерство иностранных дел Российской Федерации: Концепция внешней политики Российской Федерации (утверждена от 31.03.2023). — Москва, 2023 — <https://www.mid.ru/ru/detail-material-page/1860586/?TSPD_101_R0=08765fb817ab20008d584560aee7ada706d47ec0e405b61e6d25c4c0e6ea1ac0fde2e811d8b4418e08b3a178df143000808bd66c3f60635010d938b11e89cf7cf9fed8c30387074b9b5fa0082516bc7d3827dcdf666e11ed1a292dd8e5f0e859> (дата обращения: 29.02.2024).

2) Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»: Строящиеся АЭС — Москва, 2024 — [https://www.rosatom.ru/production/design/stroyashchiesya-aes/#:~:text=Госкорпорация%20«Росатом»%20осуществляет%20масштабную%20программу,информация%20о%20некоторых%20из%20них](https://www.rosatom.ru/production/design/stroyashchiesya-aes/#:~:text=Госкорпорация%20) (дата обращения: 29.02.2024).

3) «La capacité de l'Iran à produire des armes nucléaires inquiète de plus en plus l'Agence internationale de l'énergie atomique» // TF1 INFO. — February 25, 2024. — Available at : <https://www.tf1info.fr/international/la-capacite-de-l-iran-a-produire-des-armes-nucleaires-inquiete-de-plus-en-plus-l-agence-internationale-de-l-energie-atomique-2287435.html> [Accessed 29 February 2024]

4) Payne J. «Exclusive: IAEA chief says Iran's nuclear enrichment activity remains high» // Reuters. — February 19, 2024. — Available at : <https://www.reuters.com/world/iaea-chief-says-irans-nuclear-enrichment-activity-remains-high-2024-02-19/> [Accessed 29 February 2024].

5) Teslova E. «Rosatom chief calls on West to stop speculating about sanctions against Russia's nuclear sector» // Anadolu Ajansı. — February 29, 2024. — Available at : [https://www.aa.com.tr/en/asia-pacific/rosatom-chief-calls-on-west-to-stop-speculating-about-sanctions-against-russias-nuclear-sector/3149557#](https://www.aa.com.tr/en/asia-pacific/rosatom-chief-calls-on-west-to-stop-speculating-about-sanctions-against-russias-nuclear-sector/3149557) [Accessed 29 February 2024].

6) Zaheer M. «Russia-Iran Cooperation in the Changing World» // Pakistan Today. — February 3, 2024. — Available at : <https://www.pakistantoday.com.pk/2024/02/03/russia-iran-cooperation-in-the-changing-world/> [Accessed 29 February 2024].