

Секция «Управление охраной окружающей среды и рациональным использованием природных ресурсов»

**Перспективные направления сотрудничества Прикаспийских стран в природоохранной сфере: кластерный подход**

**Научный руководитель – Малашенков Борис Михайлович**

*Петрянин Владислав Валерьевич*

*Аспирант*

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет государственного управления, Кафедра теории и методологии государственного и муниципального управления, Москва, Россия

*E-mail: spark8211@yandex.ru*

Очень выгодное геополитическое положение Каспийского региона обуславливает образование крепких связей Европы, Азиатско-Тихоокеанского региона, Персидского залива. Образован перспективный перекресток транспортных направлений: «север - юг» и «восток - запад» (межконтинентальное и межнациональное направления).

При анализе антропогенной деятельности в Каспийском регионе, можно акцентировать внимание на том, что прежде всего активность направлена на добычу и транспортировку углеводородов. Одним из важнейших аспектов развития экономики страны и региона Каспия является устойчивое экономическое сотрудничество прикаспийских стран, как часть общих процессов интернационализации и глобализации, идущих и распространяющихся во всем мире.

Регион Каспийского моря многие годы выступает в роли важного геополитического объекта, в проведении переговоров по которому требуется особое внимание. Этому способствует активная добыча на его территории газа и нефти. После чего начинаются активные перемены экологического состояния Каспия естественного и техногенного характера.

Незаменимые участники процесса - это все прибрежные страны Каспийского бассейна (Россия, Казахстан, Туркменистан, Иран, Азербайджан).

Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций (ГА ООН) на своей 70-й сессии приняла Повестку - 2030 без которой невозможно рассматривать стабильное развитие Каспийского региона. Повестка - 2030 принята в виде резолюции 70/1 «Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года» [2]. Три основных компонента стабильного развития - экономического, экологического и социального, для всех поколений (нынешних и будущих) определены Повесткой 2030, в виде 17 целей устойчивого развития или ЦУР. В данных целях устойчивого развития Каспия очерчены важные проблемы для человечества в целом, например, ликвидация голода, нищеты во всех ее формах, улучшение питания и многие другие. Некоторые цели, при отсутствии достижения их на внутригосударственном уровне развивающимися странами, могут быть осуществлены при помощи развитых государств. Но в большинстве своем цели могут быть достигнуты на внутригосударственном уровне всеми странами. Две цели (13-я и 14-я) диктуют необходимость сотрудничества и плотного взаимодействия специалистов и ученых разных стран. Климатические изменения - это первая из этих целей, имеющая глобальное влияние и глобальный характер. Мировое научное сообщество должно четко представлять себе последствия климатических изменений, а также осуществлять действия по их уменьшению, т.к. последствия скажутся на экономических потерях любой страны. Те же моменты относятся и ко второй из этих двух целей (14-й), которая носит следующую формулировку в Повестке: «Сохранение и рациональное использование океанов, морей и

морских ресурсов в интересах устойчивого развития». По отношению к Каспийскому морю и находящимся прикаспийским государствам, практически все задачи так, или иначе имеют отношение, с переходом к Каспию. В мае 2018 года в Баку была создана международная рабочая группа по устойчивому развитию Каспийского региона (CASPI.NET), которая решает некоторые из приведенных выше задач в рамках своей работы [3]. Многие страны всего мира и прикаспийские государства входят в состав CASPI.NET.

Необходимым является создание Международного регионального центра, который включал бы спутниковый мониторинг последствий изменений климата в Каспийском регионе, проведение профильных тренингов, семинаров, подготовку молодых специалистов. Все это является платформой для проведения комплексных исследований на Каспийском море. Хотелось бы обратить внимание, что привлечение представителей бизнеса тоже чрезвычайно необходимо. Создание морских кластеров может быть одним из путей достижения выполнения задач, поставленных ООН [1]. Данные кластеры будут объединять усилия всех пяти стран для сохранения морской среды, а также рациональному использованию ресурсов Каспия. С помощью эффективного применения кластеров к морским регионам можно будет преодолевать узкую направленность специализаций по отраслям морского хозяйства, сформировав комплексный план, направленный на развитие региона. Кластерный подход может повысить эффективность основных видов морской деятельности, то есть развить и рационально использовать морехозяйственный потенциал в регионе. Результатом является повышение уровня благосостояния населения, может быть достигнут стабильный рост экономики приморских зон. Базовые системообразующие отрасли Каспийского региона служат опорой для эффективного осуществления кластерного подхода.

#### Источники и литература

- 1) Костяная Е.А., Шаповалов С.М., Костяной А.Г. Морские кластеры как инструмент достижения ЦУР14 для южных морей России, 2018.
- 2) Резолюция ГА ООН 70/1 от 25 сентября 2015 года. Режим доступа: <https://undocs.org/ru/A/RES/70/1> (дата обращения: 02.03.2021)
- 3) Caspian Integrated Scientific Network. Режим доступа: <https://www.caspisnet.org/> (дата обращения 02.03.2021)