## НАУЧНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

## КРУГЛЫЙ СТОЛ «УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ МОРСКОЙ/СИНЕЙ ЭКОНОМИКИ В АЗОВО-ЧЕРНОМОРСКОМ РЕГИОНЕ, ЗНАЧЕНИЕ МОРСКОГО ПРОСТРАНСТВЕННОГО ПЛАНИРОВАНИЯ – 2020»

10 сентября 2020 г. под эгидой объединенной конференции «Экология. Экономика. Информатика» состоялся круглый стол «Устойчивое развитие морской/синей экономики в Азово-Черноморском регионе, значение морского пространственного планирования – 2020». На круглом столе обсуждались перспективы российского и европейского участия в Десятилетии наук об океане в интересах устойчивого развития, объявленном ООН, вопросы экологического и климатического состояния Азово-Черноморского региона (АЧР), состояния разработки и возможности использования в АЧР инструментария поощрения устойчивого развития морской экономики (так называемого «синего роста»), морского пространственного планирования, кластерного управления, опыт и взаимодействие с другими странами в этом направлении.

В работе круглого стола приняли участие представители институтов Министерства науки и высшего образования РФ: Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН (ИО РАН), Федеральный научный центр Южный научный центр Российской академии наук (ЮНЦ РАН), ФИЦ «Морской гидрофизический институт РАН», ФИЦ «Институт биологии южных морей имени А.О. Ковалевского РАН», Институт проблем устойчивого развития РХТУ им. Д.И. Менделеева, Институт Европы РАН, НИЦ «Курчатовский институт», Институт аква-территориального планирования «Ермак Северо-Запад», другие организации и учреждения (Южный федеральный университет, Новороссийский морской биологический центр и т.д.).

Мероприятие в пос. Дюрсо Краснодарского края попало в международный перечень значимых мероприятий по пространственному планированию, составляемых организацией VASAB (Видение и стратегия вокруг Балтийского моря): https://vasab.org/event/roundtable-on-the-development-of-russian-msp-roadmap/.

Насыщенный и разносторонний характер мероприятия отразился в предложенных к рассмотрению

материалах, а также в широком составе его участников. В их число вошли российские и зарубежные ученые, эксперты в сфере мореведения и экологии, другие специалисты, по роду деятельности связанные с тематикой и проблематикой Мирового океана, представители администрации Краснодарского края, федеральных органов исполнительной власти РФ, международных финансовых (Всемирный банк) и межправительственных организаций (МОК ЮНЕСКО, Организация Черноморского экономического сотрудничества), Европейской комиссии Европейского союза.

Был обсужден широкий круг вопросов, связанных с устойчивым развитием морской (синей) экономики в Азово-Черноморском регионе, задачами, сформулированными в проекте Плана реализации Десятилетия ООН наук об океане в интересах устойчивого развития, научным подходом к сохранению и восстановлению экосистем Черного и Азовского морей, вопросами, решаемыми Организацией черноморского экономического сотрудничества, Совместной морской повесткой дня для Черного моря и Стратегической повесткой по исследованиям и инновациям, а также проблемами морского пространственного планирования как одного из инструментов повышения эффективности морской деятельности.

Было отмечено, что российскими и зарубежными научными организациями реализуется ряд национальных и международных проектов, нацеленных на исследование морских акваторий (включая прибрежные зоны) Азово-Черноморского региона, создание и пополнение баз данных, прогнозирование (особенно опасных природных явлений и их последствий), а также формирование платформ регионального национального и регионального международного сотрудничества для продвижения задач устойчивого развития морской экономики на основе последних научных достижений, морского пространственного планирования, кластерного развития и других подходов. Отмечалась необходимость взаимодействия всех заинтересованных научных и

образовательных организаций и учреждений, органов власти, бизнеса и общественности для решения насущных проблем АЧР, выходящих за отраслевые, национальные и региональные рамки.

Эти вопросы нашли отражение в докладах, представленных в рамках круглого стола:

- Сергей Михайлович Шаповалов (ИО РАН), «Десятилетие ООН наук об океане в интересах устойчивого развития в Азово-Черноморском регионе и Черноморская стратегическая программа исследований и инноваций»;
- Игорь Николаевич Капырин (МИД РФ), «Возможности и перспективы регионального взаимодействия в Черноморском регионе. Совместная морская повестка дня для Черного моря»;
- Сергей Николаевич Гончаренко (ОЧЭС), «Итоги и перспективы деятельности Организации черноморского экономического сотрудничества»;
- Владислава Игоревна Немова (Всемирный банк), «Использование потенциала "морской экономики" Краснодарского края ключевые моменты для дальнейшего развития»;
- Марина Львовна Колесникова (Институт Европы РАН), «Развитие "синей экономики" в России и Азово-Черноморском регионе».

Темой доклада М.Л. Колесниковой стало развитие «синей экономики» в России и Азово-Черноморском регионе. В ее сообщении подчеркивалось, что на данный момент устойчивое развитие представляется безальтернативным вариантом нового глобального мировоззрения, которое, по прогнозам, должно стать основой для решения актуальных общемировых проблем. Изложены практические аспекты продвижения концепции «синей экономики» как новой модели морепользования, нацеленной на обеспечение устойчивого развития, в том числе на региональном уровне. Определен возможный круг проблемных вопросов, которые могут встать перед РФ при реализации концепции. Рассмотрены актуальные аспекты практического применения инструментов «синей экономики», в частности морского пространственного планирования. Сделан вывод, что в целом его использование в совокупности с организацией сбора данных и непрерывного мониторинга ведет к формированию системы управления морскими ресурсами нового формата. Автор считает, что для создания справедливого порядка распределения, использования, сохранения и восстановления ресурсов и пространств Черного и Азовского морей необходимо участие всех заинтересованных сторон как внутри одной страны, так и внутри региона в таком объеме, который позволит обеспечить соблюдение баланса их интересов.

На круглом столе были подняты вопросы исследования состояния прибрежной зоны в условиях антропогенного воздействия и климатических изменений, а также были обозначены приоритетные направления по созданию потенциала для устойчивого развития. Особый интерес представляли доклады:

- Андрей Дорофеевич Лаппо (НИПИ АТП «Ермак Северо-Запад»), «Морское пространственное планирование как ключевой элемент реализации SRIA. 10 шагов МПП в мире и в России»;
- Лариса Валентиновна Данилова (НИПИ АТП «Ермак Северо-Запад»), Инга Якобсон (VASAB), проект «Сарасіту4МSР. Дорожная карта продвижения морского пространственного планирования в России»;
- Николай Александрович Гришин (ООО АБ «ГОР-ПРОЕКТ»), «Программы формирования морского туризма и яхтинга как элемент "синего роста" для региона Черного моря».

В работе круглого стола в режиме онлайн приняли участие и выступили с докладами зарубежные исследователи:

- Лаура Александрова (Национальный институт морских исследований и разработок им. Григоре Антипа, Румыния), «Основные направления морской деятельности на румынском побережье Черного моря»;
- Барыш Салихоглу, Мустафа Юджел (Ближневосточный технический университет, Турция),
  «Объединение усилий черноморских стран в совместной реализации программы Стратегических исследований и инноваций»;
- Зиги Грубер (Генеральная дирекция/Генеральный директорат по исследованиям и инновациям Еврокомиссии), «Комплексная морская политика ЕС и региональные стратегии морских бассейнов».

В своем докладе госпожа Грубер дала краткий анализ проектов, связанных с морской окружающей средой и реализованных в 2014–2019 гг. в рамках программы ЕС «Горизонт 2020», обрисовала перспективы дальнейшего развития морских исследований в морских регионах, представляющих особый интерес для ЕС – Северной Атлантике, Арктике, Северном, Балтийском, Средиземном и Черном морях. Отдельно была представлена краткая информация по реализованным и реализуемым инициативам в Балтийском, Северном и Средизем-

ном морях, об «Атлантической инициативе» ЕС, обрисованы основные направления возможных научных исследований и деятельности стран для достижения целей по устойчивому развитию морской среды. Особенно подчеркивалась важность научных исследований и инноваций, международного сотрудничества. По результатам работы круглого стола была принята резолюция.

Результаты круглого стола широко обсуждались в прессе https://forumstrategov.ru/rus/news151.html, http://instituteofeurope.ru/nauchnaya-zhizn/novosti/item/10092020-2, http://www.rbgmedia.ru/post.php?id=10938

О.Е. Архипова, Р.Г. Михалюк, Южный научный центр Российской академии наук