

РЕЗОЛЮЦИЯ
МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
в формате ежегодного пленарного заседания
Международного экспертного совета по сотрудничеству в Арктике (IESSA)
«НАУЧНАЯ ДИПЛОМАТИЯ КАК ИНСТРУМЕНТ СОХРАНЕНИЯ ДИАЛОГА В
АРКТИКЕ»
29 ноября 2024, 9:00-14:30 (по московскому времени)

Участники конференции, обсудив широкий круг вопросов текущего состояния и перспектив развития международного научного сотрудничества в Арктике, **отмечают следующее.**

I. Текущее состояние международных отношений в Арктике серьезно деградировало. Нарушен принцип сбережения Арктики как территории мира и согласия. Позиция Запада парализовала работу политических институтов в регионе. Наряду с этим, многие внерегиональные государства сегодня играют все большую роль в Арктике, что ставит на повестку дня необходимость поиска новых механизмов взаимодействия с новыми участниками диалога в Арктике.

Участники конференции выступили за активизацию экспертных дискуссий с целью поиска путей сохранения оставшихся механизмов коммуникации между народами Арктического региона.

II. В настоящее время во многом единственным инструментом остаётся научная дипломатия. Утрата коммуникации в научном сообществе уже привела к деградации качества научных исследований в Арктике, что повлияло на практику формирования, в частности прогнозов погодных явлений и пр.

Необходимо приложить усилия к сохранению и формированию новых научных коммуникаций в регионе.

В достижении обозначенных целей участники круглого стола **отмечают важность: подтверждения наличия** высокого интереса к проблемам Арктического региона со стороны как региональных, так и внерегиональных государств;

подтверждения готовности к расширению научного сотрудничества в вопросах изучения Арктики;

оказания содействия новым государствам, развивающих научные исследования в Арктике, путем выстраивания новых механизмов коммуникации в научном сообществе;

формирования и продвижения новых площадок экспертного взаимодействия, новых СМИ и иных инструментов коммуникации в научной среде;

гармонизации взаимодействия, планирования и реализации научных исследований в Арктике.