

Симпозиум, в котором приняли участие 200 участников из 20 стран, прошел в Париже 25-28 марта. "Устойчивые, комплексные и общие океанические наблюдения и информация улучшают наше понимание океанических, прибрежных и климатических систем и помогают нам управлять человеческими вмешательствами и готовиться к вредным воздействиям или избегать их. Однако масштабы усилий по наблюдению, необходимых для решения климатических и антропогенных проблем, крупномасштабного управления экосистемами и развития более устойчивой океанической экономики, выходят за рамки возможностей или мандата любой отдельной страны" - сказал Владимир Рябинин, исполнительный секретарь Межправительственной океанографической комиссии (МОК-ЮНЕСКО) и помощник генерального директора ЮНЕСКО.

Подробнее: <https://en.unesco.org/news/toward-all-atlantic-ocean-observing-system>