

**ДЕКЛАРАЦИЯ**

по итогам Международной научной конференции

# **«НОВЫЙ МИР — НОВАЯ РЕАЛЬНОСТЬ?»**

(25–27 марта 2022 г.)

О развитии научной дипломатии и признании  
науки независимой, свободной и универсальной



DECLARATION

at the International Scientific Conference

# **“NEW WORLD — NEW REALITY?”**

(March 25-27, 2022)

on the Development of Scientific Diplomacy  
and Confirmation of Science as Independent,  
Unconstrained and Universal

**ДЕКЛАРАЦИЯ**  
**по итогам Международной научной конференции**  
**«НОВЫЙ МИР — НОВАЯ РЕАЛЬНОСТЬ?»,**  
**проведенной 25–27 марта 2022 г.,**  
**о развитии научной дипломатии и признании науки**  
**независимой, свободной и универсальной**

На конференции ученые, представляющие различные отрасли науки и разные страны, подробно остановились на нескольких аспектах современного состояния научной дипломатии и ее роли в поиске решений современных проблем человечества.

Участники конференции также обсудили проблемы, с которыми сталкивается научное сообщество из-за определенного политического вмешательства со стороны государств. Серьезное внимание было уделено сообщениям о запрете правительствами отдельных стран на участие в конференции своим ученым в связи с текущей геополитической ситуацией, поскольку мероприятие было организовано в том числе российским научным журналом «Русская политология — Russian Political Science». Участники конференции считают, что дискредитация ученых, научных организаций и научных журналов по принципу гражданства является неприемлемой и вредит развитию Науки.

Было подчеркнуто, что Наука является достоянием мирового сообщества независимо от расы, цвета кожи, национальности, пола, языка и социального положения. Закон притяжения для всех одинаков, как и формула воды  $H_2O$  постоянна и не меняется в зависимости от государства; все люди равны перед природой, которую они обязаны уважать и беречь.

Недавняя волна пандемии COVID-19 продемонстрировала, что проблемы глобального масштаба не могут быть разрешены странами в одиночку и что сотрудничество между ними имеет важнейшее значение. Это особенно ярко проявилось в разработке, производстве и распространении вакцин для спасения человеческих жизней от смертельных последствий пандемии.

Ограничение возможностей сотрудничества между учеными ведет к разрастанию конфликтов, подталкивает государства к их эскалации, создает предпосылки для глобальных конфликтов. Последние могут привести к необратимым последствиям и к гибели человеческой цивилизации.

Отчасти поэтому ученые должны способствовать выстраиванию доверительных отношений между своими странами, помогать разрешать конфликты, улучшать межгосударственное взаимодействие (и не только научно-технологическое). Принципы «наука для политики» и «политика для науки» должны одинаково эффективно работать в обоих направлениях.

**На основании изложенного выше и по результатам дискуссий, проведенных в течение трех дней конференции, мы, участники конференции, объявляем о нижеследующем:**

1. Мы решительно настаиваем на том, что Наука не обладает национальностью или гражданством. Ее теории, законы и результаты имеют универсальное применение и пользу, науке чужды дискриминация, ангажированность и политическая окраска. На этом же основании ученые не могут подвергаться дискриминации по признакам географической/гражданской или этнической принадлежности, расы, политических и иных предпочтений.
2. Мы, ученые, понимаем свою важную роль и ответственность в поиске решений глобальных проблем. Поэтому призываем международное сообщество исследователей придерживаться принципов открытости и доверия, выстраивая конструктивные модели взаимодействия и партнерских исследований, следуя этическим принципам мировой науки.
3. Мы против политизации науки, против любого вмешательства в исследования или распространение знаний; мы решительно выступаем против враждебности и сегрегации стран в области науки. Мы ищем поддержки у соответствующих правительств в содействии научному взаимодействию и партнерству.

4. Мы требуем дипломатического подхода к выстраиванию научного диалога и сотрудничества; объективности и прозрачности научных знаний; считаем крайне важным соблюдение принципов равноправного распространения научных знаний, что лежит в основе современной научной дипломатии.
5. Стремительное развитие цифровых технологий открывает перед учеными новые возможности, однако оно также требует ответственного подхода к будущему человеческой цивилизации. Поэтому мы вносим предложение широкому кругу исследователей совместно обсудить идею принятия Международной декларации «О принципах и этике обращения с искусственным интеллектом».
6. Мы полагаем, что любая попытка внести раскол в мировое научное сообщество может привести к выведению из строя инструментария научной дипломатии и «заморозке» принципиально важных проектов и соглашений, действующих на протяжении многих лет. Это может привести не просто к срыву сложившихся за несколько десятилетий проектов, каналов сотрудничества и взаимодействия, но и к настоящему научно-техническому регрессу, что в свою очередь нанесет непоправимый ущерб научному и интеллектуальному развитию человечества.
7. Основной миссией прошедшей конференции «Новый мир — Новая реальность?» было усиление функциональных инструментов научной дипломатии и предоставление платформы исследователям из различных стран для подготовки и публикации совместных статей, которые принесли бы пользу всему научному сообществу.
8. Мы, ученые, обязуемся продолжать совместную работу над проектами глобального значения, не подвергаясь влиянию политических сил или враждебности по отношению к какой-либо группе ученых. Наши усилия принесут пользу всему человечеству, независимо от тех или иных национальных, расовых, культурных или этнических различий; мы против разделения научного братства на «своих» и «чужих».

9. Мы поддерживаем резолюцию Генеральной Ассамблеи ООН о проведении в 2022 году Международного года фундаментальных наук в интересах устойчивого развития (IYBSSD 2022). Мы также разделяем мнение о том, что повышение значимости фундаментальных наук жизненно необходимо для достижения устойчивого развития и повышения качества жизни людей во всем мире. Это в том числе повысит степень осведомленности о достижениях науки среди политиков, представителей бизнеса, промышленности, международных организаций, благотворительных фондов, университетов, преподавателей и студентов, СМИ и широкой общественности.

10. Мы также призываем ООН и ЮНЕСКО всемерно защищать права и интересы ученых всех стран нашего общего мира.

**Принято на конференции «Новый мир — Новая реальность?»**  
**27 марта 2022 года**



GLOBAL PROCESSES JOURNAL  
www.gjournal.org



**DECLARATION**  
**at the International Scientific Conference**  
**“NEW WORLD–NEW REALITY?” (March 25–27, 2022)**  
**on the Development of Scientific Diplomacy and Confirmation**  
**of Science as Independent, Unconstrained and Universal**

The Conference attended by scientists representing various branches of science and different countries, dwelled at length on several aspects of the present status of Scientific Diplomacy and its role in exploring solutions to present day problems being faced globally.

The learned participants also took note of the challenges being faced by the scientific fraternity due to narrow political interference by the States. A serious note was taken on the reported denial of participation in this Conference to very senior scientists by their respective Governments, as the event was organized by Russian Political Science Journal, in the wake of the current geopolitical situation. The participants of the Conference considered that the discrediting of scientists, scientific organizations and scientific journals on the basis of citizenship and State affiliation is unacceptable and harms the development of Science.

It was stressed that Science belongs to the whole planet and its inhabitants irrespective of their race, color, nationality, language or social status. For example, the Law of Gravitation is equal for everyone, just like the formula of water H<sub>2</sub>O is permanent and does not change depending on the State; people being equal before Nature, in which we all live and which we must preserve.

Recent experience with COVID-19 pandemic has already made it very clear that problems of global dimensions cannot be handled by any country alone; and mutual cooperation is essential among nations to find solutions. This has been especially exemplified by the development, production and sharing of vaccines to save precious lives from the deadly effects of the pandemic.

It was noted that limiting the avenues of cooperation between scientists may lead to the expansion of conflicts, push States to escalate them, and create preconditions for a global conflict. Such global conflicts involving States can lead to irreversible consequences and even to the extinction of whole human civilization.

This is partly why scientists should build trust between countries, help resolve conflicts, improve communications, and help politicians in their task. The principles of "Science for Politics" and "Politics for Science" should work equally and effectively in both directions.

**Based on above background and the discussions held during three days of the Conference, we, the participants of Conference, declare following resolutions:**

1. We strongly reiterate that Science has no nationality or citizenship. Its theories, laws and products have universal applicability and utility without any discrimination, political bias, and coloration. On the same basis, the scientists cannot be discriminated against, based on their country of origin, race or color.
2. We, the Scientists, understand our important role as well as responsibility in finding solutions to global challenges. Hence, we urge the international community of researchers to adhere to the principles of openness and trust by building constructive models of interaction and partner research, following ethical principles of global Science.
3. We oppose the politicization of Science; any kind of interference in research or dissemination of knowledge; and hostility and segregation of countries in the field of Science. We seek the support of respective Governments in facilitating scientific interactions and partnerships.
4. We demand inclusion of diplomatic approach for building scientific cooperation; the objectivity and transparency of scientific knowledge; and the principles of its equal dissemination as the fundamental foundations of Scientific Diplomacy in the context of all spheres of human activity.

5. The rapid development of digital technologies gives scientists new opportunities, but also requires a responsible approach for the future of human civilization. Therefore, we made a proposal to a wide range of researchers to jointly discuss the idea of adopting an international declaration on the principles and ethics of handling artificial intelligence.

6. We believe that any attempt to disturb the unity among the global scientific community can lead to the disabling of a set of Scientific Diplomacy tools and “freezing” of fundamentally important projects and agreements in force for many years. This may not only cause scientific and technological regression but also upset the cooperation and interaction established over several decades; thereby causing an irreparable damage to scientific and intellectual development of mankind.

7. The key mission of this Conference has been strengthening the functioning of Scientific Diplomacy tools and providing a platform to researchers of various nationalities to prepare and publish joint articles that would be beneficial to the whole scientific fraternity and humanity.

8. We, the Scientists, pledge to keep working together on projects of global importance without being influenced by political interference or hostility to any group of scientists. Our efforts would be for the benefit of mankind, irrespective of any national, racial, cultural, or ethnic differences; without dividing the scientific fraternity into friends and foes.

9. We support the resolution of the UN General Assembly to hold in 2022 the International Year of Basic Sciences for Sustainable Development (IYBSSD 2022). We share the opinion that strengthening the importance of fundamental Sciences is becoming increasingly vital for achieving sustainable development and improving the quality of life of people around the world. This will raise awareness about the importance, apolitical nature and achievements of Science among politicians, business, industry, international organizations, charitable foundations, universities, teachers and students, the media and the general public.

10. We also urge the UN and UNESCO to protect in every possible way the rights and interests of scientists from all countries of our common world.

**Accepted At the Conference “New World — New Reality?”  
on March 27th, 2022**



GLOBAL PROCESSES JOURNAL  
[www.gpjjournal.org](http://www.gpjjournal.org)

