

## Генеральная Ассамблея

Distr.: General
6 December 2021

Семьдесят шестая сессия

Пункт 15 повестки дня

Комплексное и скоординированное осуществление решений крупных конференций и встреч на высшем уровне Организации Объединенных Наций в экономической, социальной и смежных областях и последующая деятельность в связи с ними

## Резолюция, принятая Генеральной Ассамблеей 2 декабря 2021 года

[без передачи в главные комитеты (A/76/L.12 и A/76/L.12/Add.1)]

## 76/14. 2022 год — Международный год фундаментальных наук в интересах устойчивого развития

Генеральная Ассамблея,

подтверждая свою резолюцию 70/1 «Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года» от 25 сентября 2015 года, в которой она утвердила всеобъемлющий, рассчитанный на перспективу и предусматривающий учет интересов людей набор универсальных и ориентированных на преобразования целей и задач в области устойчивого развития, свое обязательство прилагать неустанные усилия для полного осуществления Повестки дня к 2030 году, признание ею того, что ликвидация нищеты во всех ее формах и проявлениях, включая крайнюю нищету, является важнейшей глобальной задачей и одним из необходимых условий устойчивого развития, и свою приверженность сбалансированному и комплексному обеспечению устойчивого развития во всех его трех — экономическом, социальном и экологическом — компонентах, а также закреплению результатов, достигнутых в реализации целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия, и завершению всего, что не удалось сделать за время, отведенное для их достижения,

подтверждая также свои резолюции 53/199 от 15 декабря 1998 года и 61/185 от 20 декабря 2006 года о провозглашении международных годов и резолюцию 1980/67 Экономического и Социального Совета от 25 июля 1980 года о международных годах и годовщинах, в частности пункты 1–10 приложения к ней, касающиеся согласованных критериев объявления



международных годов, а также пункты 13 и 14, в которых говорится, что международный год не следует объявлять до принятия базовых мер по его организации и обеспечению финансирования,

ссылаясь на свои резолюции 70/212 от 22 декабря 2015 года о Международном дне женщин и девочек в науке, и 68/220 от 20 декабря 2013 года о науке, технике и инновациях в целях развития, в которой она признала, что полноценный и равный доступ к сферам науки, техники и инноваций для женщин и девочек всех возрастов и их участие в этих сферах являются необходимым условием обеспечения гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин и девочек, что является необходимым условием обеспечения устойчивого развития,

ссылаясь также на свои резолюции 58/293 от 10 июня 2004 года, в которой она провозгласила 2005 год Международным годом физики, 62/200 от 19 декабря 2007 года, в которой она провозгласила 2009 год Международным годом астрономии, 63/209 от 19 декабря 2008 года, в которой она провозгласила 2011 год Международным годом химии, 66/284 от 3 июля 2012 года, в которой она провозгласила 2014 год Международным годом кристаллографии, 68/221 от 20 декабря 2013 года, в которой она провозгласила 2015 год Международным годом света и световых технологий, и 72/228 от 20 декабря 2017 года, в которой она провозгласила 2019 год Международным годом периодической таблицы химических элементов.

отмечая принятие Генеральной конференцией Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры на ее сороковой сессии 25 ноября 2019 года резолюции в поддержку провозглашения Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций 2022 года Международным годом фундаментальных наук в интересах устойчивого развития<sup>1</sup>,

признавая высокую ценность фундаментальных наук для человечества, а также то, что повышение уровня глобальной осведомленности о фундаментальных науках и углубление образования в этой области имеют крайне большое значение для достижения устойчивого развития и повышения качества жизни людей во всем мире,

подчеркивая, что использование фундаментальных наук имеет крайне большое значение для достижения прогресса в области медицины, промышленности, сельского хозяйства, водных ресурсов, энергетического планирования, окружающей среды, коммуникации и культуры и что фундаментальные науки и новейшие технологии отвечают потребностям человечества, обеспечивая доступ к информации, укрепляя здоровье и повышая уровень благосостояния отдельных людей, сообществ и обществ,

*особо отмечая важность* фундаментальных наук для формирования рационального и творческого мышления и общества, опирающегося на знания,

учитывая, что в 2022 году в связи со столетием основания Международного союза теоретической и прикладной физики появится возможность привлечь внимание к необходимости международного научного сотрудничества,

*отмечая*, что Международный союз теоретической и прикладной физики и 40 других научных союзов и организаций создали в 2017 году Руководящий

2/3

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Организация Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры, Акты  $\Gamma$ енеральной конференции, сороковая сессия,  $\Pi$ ариж, 12-27 ноября 2019 года, т. 1, Pезолюции, разд. IV, резолюция 32.

комитет, целью которого является содействие провозглашению Генеральной Ассамблеей Организации Объединенных Наций 2022 года Международным годом фундаментальных наук в интересах устойчивого развития, а также подготовка соответствующих мероприятий и сотрудничество в их проведении,

*отмечая также*, что 50 научных академий и сетей, включая 28 лауреатов Нобелевской и Филдсовской премий, выразили свою поддержку,

- 1. провозглашает 2022 год Международным годом фундаментальных наук в интересах устойчивого развития,
- 2. предлагает всем государствам-членам, организациям системы Организации Объединенных Наций и другим глобальным, региональным и субрегиональным организациям, а также другим соответствующим заинтересованным сторонам, включая научные круги, гражданское общество, международные и национальные неправительственные организации, частных лиц и частный сектор, провести Международный год фундаментальных наук в интересах устойчивого развития и распространить информацию о нем согласно национальным приоритетам;
- 3. предлагает Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры стать ведущим учреждением и координатором в связи с проведением Года и заняться организацией мероприятий, подлежащих осуществлению в ходе проведения Года, действуя в сотрудничестве с другими соответствующими подразделениями системы Организации Объединенных Наций, а также с международными правительственными и неправительственными научными организациями, такими как Международный союз теоретической и прикладной физики, Европейская лаборатория физики высоких энергий и связанные с ними организации и федерации во всем мире, и в этой связи отмечает, что мероприятия в рамках Года будут финансироваться за счет добровольных взносов, в том числе поступающих от частного сектора;
- 4. просит Генерального секретаря довести настоящую резолюцию до сведения всех государств-членов, организаций системы Организации Объединенных Наций и других соответствующих заинтересованных сторон, включая организации гражданского общества, научные круги и частный сектор, с тем чтобы этот год проводился надлежащим образом.

43-е пленарное заседание, 2 декабря 2021 года

21-17890