



# Генеральная Ассамблея

Distr.: General  
21 May 2021

Семьдесят пятая сессия

Пункт 136 повестки дня

**Влияние стремительного технического прогресса  
на достижение целей и выполнение задач  
в области устойчивого развития**

## **Резолюция, принятая Генеральной Ассамблеей 18 мая 2021 года**

[без передачи в главные комитеты ([A/75/L.84](#) и [A/75/L.84/Add.1](#))]

### **75/279. Провозглашение 2022 года Международным годом стекла**

*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* свою резолюцию [69/313](#) от 27 июля 2015 года, касающуюся Аддис-Абебской программы действий третьей Международной конференции по финансированию развития, которая является неотъемлемой частью Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, подкрепляет и дополняет ее, способствует переводу предусмотренных в ней задач в отношении средств осуществления в плоскость конкретных стратегий и мер и в которой вновь подтверждается твердая политическая приверженность решению задачи финансирования устойчивого развития и создания



благоприятных условий для него на всех уровнях в духе глобального партнерства и солидарности,

*подтверждая далее* Парижское соглашение<sup>1</sup> и обращаясь ко всем сторонам Соглашения с призывом выполнять все его положения и обращаясь к тем сторонам Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата<sup>2</sup>, которые еще не сделали этого, с призывом как можно скорее сдать на хранение соответственно документы о ратификации, принятии, одобрении или присоединении,

*подтверждая* 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, особенно пункты 1–10 приложения к ней о согласованных критериях объявления международных годов, а также пункты 13 и 14, в которых говорится, что международный год не следует провозглашать до принятия основных мер, необходимых для его организации и финансирования,

*ссылаясь* на свою резолюцию [75/231](#) от 21 декабря 2020 года, в которой учитывается, что партнерства с участием многих заинтересованных сторон и соответствующие ресурсы, знания и умения частного сектора, гражданского общества, научного сообщества, академических кругов, благотворительных организаций и фондов, парламентов, местных органов власти, добровольцев и других заинтересованных участников будут играть важную роль в мобилизации и распространении знаний, опыта, технологий и финансовых ресурсов и будут дополнять усилия правительств,

*ссылаясь также* на свою резолюцию [73/17](#) от 26 ноября 2018 года, в которой она призвала государства-члены продолжать рассматривать воздействие имеющее ключевое значение стремительных технологических изменений на достижение целей и выполнение задач в области устойчивого развития, с тем чтобы использовать имеющиеся возможности и решать возникающие в этой связи проблемы, содействовать разработке национальных стратегий, государственной политики и «дорожных карт» в области науки, техники и инноваций, наращиванию потенциала и налаживанию научного взаимодействия и обмениваться передовым опытом;

*признавая*, что стекло сопровождает человечество на протяжении веков, обогащая качество жизни миллионов людей, и что, будучи одним из наиболее значимых, многофункциональных и преобразующих материалов в истории, стекло является важным компонентом во многих областях, включая аэрокосмическую и автомобильную промышленность, архитектуру, искусство, информационно-коммуникационные технологии, энергетику, здравоохранение, лабораторные исследования, оптику, упаковочное дело и хранение,

*учитывая* возможности, которые стекло, связанные с ним технологии и дальнейшие инновации в этой сфере могут обеспечить в современных областях применения, включая, в частности, дисплейные панели и сверхтонкое сенсорное стекло, волоконно-оптические кабели, лабораторное оборудование, линзы и оптические микроскопы, медицинское оборудование, фармацевтику, фотоэлектрическое стекло, армированные пластики и изоляцию,

*признавая*, что, хотя производство стекла является энергоемким видом деятельности со значительным прошлым и текущим воздействием на

<sup>1</sup> См. [FCCC/CP/2015/10/Add.1](#), решение 1/CP.21, приложение.

<sup>2</sup> United Nations, *Treaty Series*, vol. 1771, No. 30822.

окружающую среду, стекло может служить альтернативой пластмассам и другим материалам и обладает потенциалом в части содействия внедрению устойчивых моделей производства и потребления,

*учитывая* прогресс, достигнутый в производстве стекла в плане сокращения потребления энергии, атмосферных выбросов и других факторов воздействия на окружающую среду, а также возможности повышения экологической устойчивости в стекольной промышленности, улучшения показателей эффективности производства стекла, продвижения экологически устойчивого использования природных ресурсов, включая песок, и перехода к использованию возобновляемых источников энергии,

*призывая* государства-члены продвигать инновационные пути достижения устойчивого потребления и производства в соответствии с резолюцией 4/1 Ассамблеи Организации Объединенных Наций по окружающей среде от 15 марта 2019 года<sup>3</sup> и содействовать устойчивому поведению потребителей и внедрению устойчивых моделей потребления, включая повторное использование и переработку стекла и другие соответствующие методы,

*считая*, что провозглашение 2022 года Международным годом стекла подчеркнет технологическую, научную, экономическую, экологическую, историческую и художественную роль стекла в наших обществах, акцентируя внимание на обширных возможностях развития технологий и их потенциальном вкладе в решение задач устойчивого развития и построения инклюзивных обществ, оживления мировой экономики и восстановления по принципу «лучше, чем было» от последствий коронавирусного заболевания (COVID-19) и сведя воедино нити развития технологий, социальной истории и искусства с помощью образовательно-просветительских программ и музейных экспозиций,

*считая также*, что ознаменование Международного года стекла в 2022 году обеспечивает возможность стимулирования вклада научно-технического сообщества в устойчивое развитие, а также в расширение прав и обеспечение на базе образования участия и содействия женщин и девочек в сфере науки, техники и инноваций,

*с удовлетворением отмечая*, что провозглашение 2022 года Международным годом стекла может способствовать обмену передовым опытом и формированию партнерств между ключевыми заинтересованными сторонами для поддержки развивающихся стран в достижении экологической устойчивости в стекольной промышленности, создании рабочих мест и улучшении источников средств к существованию и что оно может содействовать определению приоритетных инвестиционных возможностей, потребностей в наращивании потенциала и механизмов справедливой передачи технологий,

*отмечая* поддержку Международной комиссии по стеклу, Сообщества ассоциаций производителей стекла и Международного комитета по музеям и коллекциям стекла в содействии провозглашению 2022 года Международным годом стекла, в связи с чем было получено более 1300 одобрительных отзывов от представителей отрасли в 78 странах,

1. *постановляет* провозгласить 2022 год Международным годом стекла;
2. *предлагает* всем государствам-членам, организациям системы Организации Объединенных Наций, другим международным и региональным организациям и другим соответствующим заинтересованным сторонам, включая гражданское общество, частный сектор и научно-образовательные

<sup>3</sup> UNEP/EA.4/Res.1.

круги, надлежащим образом ознаменовать Международный день стекла в соответствии с национальными условиями и приоритетами посредством осуществления деятельности, направленной на повышение осведомленности о важном значении стекла в повседневной жизни и обращения на это внимания директивных органов;

3. *подчеркивает*, что расходы на все мероприятия, которые могут быть проведены в связи с осуществлением настоящей резолюции, должны покрываться за счет добровольных взносов, в том числе добровольных взносов частного сектора;

4. *предлагает* всем соответствующим заинтересованным сторонам вносить добровольные взносы и иным образом поддерживать проведение указанного международного года.

5. *просит* Генерального секретаря довести настоящую резолюцию до сведения всех государств-членов и организаций системы Организации Объединенных Наций.

*66-е пленарное заседание,  
18 мая 2021 года*