



Генеральная Ассамблея

Distr.: Limited
18 July 2024
Russian
Original: English

Семьдесят восьмая сессия

Пункт 18 повестки дня

Устойчивое развитие

Андорра, Армения, Болгария, Германия, Италия, Казахстан, Кыргызстан, Латвия, Мальта, Монако, Нидерланды (Королевство), Перу, Республика Корея, Сингапур, Таджикистан, Узбекистан, Украина, Франция, Чехия и Швейцария*: проект резолюции

Десятилетие действий в поддержку криосферных наук, 2025–2034 годы

Генеральная Ассамблея,

ссылаясь на свою резолюцию [77/158](#) от 14 декабря 2022 года, в которой она постановила объявить 2025 год Международным годом сохранения ледников и провозгласить 21 марта каждого года Всемирным днем ледников, который будет отмечаться начиная с 2025 года,

ссылаясь также на свою резолюцию [77/326](#) от 25 августа 2023 года о Международном десятилетии наук в интересах устойчивого развития, 2024–2033 годы,

ссылаясь далее на свою резолюцию [77/172](#) от 14 декабря 2022 года об устойчивом горном развитии, в которой она провозгласила 2023–2027 годы Пятилетием действий по развитию горных регионов,

ссылаясь на свою резолюцию [72/73](#) от 5 декабря 2017 года, в которой она провозгласила Десятилетие Организации Объединенных Наций, посвященное науке об океане в интересах устойчивого развития,

учитывая, что необходимость проведения всемирной инвентаризации существующих многолетних ледяных и снежных масс была впервые рассмотрена в ходе Международного гидрологического десятилетия, объявленного Организацией Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры на период 1965–1974 годов,

отмечая, что ледники и ледниковые покровы являются одним из важнейших компонентов гидрологического цикла и что нынешние ускоренное таяние и отступление ледников и таяние ледниковых покровов оказывают существенное

* Любые изменения в списке авторов проекта резолюции будут отражены в официальном отчете о заседании.



воздействие на климат, уровень Мирового океана, окружающую среду, поддержание благосостояния и здоровья людей и устойчивое развитие,

признавая важную роль криосферы, в том числе ледников, снежного покрова, льда и вечной мерзлоты, в поддержании экосистем, которые обеспечивают оказание самых необходимых услуг, закладывающих основу для обеспечения устойчивого развития и благополучия человека, особенно наиболее уязвимых групп населения,

признавая также важность инициатив, связанных с криосферой Земли, для достижения целей в области устойчивого развития¹ и проведения Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития», 2018–2028 годы,

с озабоченностью отмечая выводы, содержащиеся в шестом докладе об оценке Межправительственной группы экспертов по изменению климата и в ее специальных докладах *Global Warming of 1.5 °C* («Глобальное потепление на 1,5 °C») и *The Ocean and Cryosphere in a Changing Climate* («Океан и криосфера в условиях изменения климата»),

с озабоченностью отмечая также выводы, содержащиеся в представленном в 2022 году докладе Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры и Международного союза охраны природы и природных ресурсов *World Heritage Glaciers: Sentinels of Climate Change* («Ледники на объектах всемирного наследия: защита от изменения климата»), об ускоренном таянии ледников на объектах всемирного наследия: на трети этих объектов ледники, по прогнозам, исчезнут к 2050 году,

с озабоченностью отмечая далее выводы, содержащиеся в докладе Всемирной метеорологической организации *State of the Global Climate 2023* («Состояние глобального климата в 2023 году»), о существенных изменениях в криосфере, иллюстрирующих глобальный масштаб изменения климата,

напоминая, что многие объекты всемирного наследия Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры, биосферные заповедники и глобальные геопарки включают ледники, и осознавая необходимость оценки того, насколько эти объекты, признанные Организацией, включая местные общины, страдают от утраты ледников и биоразнообразия, и как научные данные и местные знания могут способствовать лучшему пониманию воздействия изменения климата на горные ледники и экосистемы,

отмечая усилия Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры и Всемирной метеорологической организации по содействию проведению Международного года сохранения ледников и координации соответствующих мероприятий,

принимая к сведению содержащееся в ее резолюции [77/158](#) предложение, адресованное правительствам, межправительственным и неправительственным организациям, основным группам, другим соответствующим заинтересованным сторонам и донорам, на добровольной основе вносить взносы в целевой фонд в поддержку деятельности по сохранению ледников, координировать которую будет Генеральный секретарь в сотрудничестве с соответствующими учреждениями системы Организации Объединенных Наций, включая Организацию Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры и Всемирную метеорологическую организацию, для оказания содействия странам в решении вопросов, связанных с ускоренным таянием ледников и его последствиями,

¹ См. резолюцию [70/1](#).

приветствуя инициативу Таджикистана провести в 2025 году в Таджикистане международную конференцию, посвященную сохранению ледников, и взять на себя связанные с ней расходы, и признавая ее вклад в проведение Десятилетия действий в поддержку криосферных наук,

с интересом ожидая проведения Таджикистаном в Душанбе Конференции Организации Объединенных Наций по водным ресурсам, которая состоится в 2026 году с целью ускорить достижение цели 6 в области устойчивого развития (обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех), и Конференции Организации Объединенных Наций, которая состоится в 2028 году и будет посвящена заключительному всеобъемлющему обзору хода реализации целей Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития», 2018–2028 годы,

признавая, что проведение международным сообществом Десятилетия действий в поддержку криосферных наук будет в значительной степени способствовать повышению осведомленности по этим вопросам,

1. *постановляет* провозгласить период с 2025 по 2034 год Десятилетием действий в поддержку криосферных наук, которое будет проводиться в рамках существующих структур, имеющихся ресурсов и добровольных взносов, для решения проблем, связанных с таянием ледников и изменениями в криосфере, путем поощрения соответствующих научных исследований и мониторинга в рамках общей цели по содействию глобальному научному сотрудничеству и усилиям в области устойчивого развития, как это сформулировано в рамках Международного десятилетия наук в интересах устойчивого развития, 2024–2033 годы;

2. *предлагает* всем государствам — членам Организации Объединенных Наций, всем соответствующим организациям системы Организации Объединенных Наций, другим глобальным, региональным и субрегиональным организациям и коренным народам, а также другим соответствующим заинтересованным сторонам, включая академические круги, организации гражданского общества, частный сектор и частных лиц, надлежащим образом провести Десятилетие действий на всех уровнях путем содействия проведению мероприятий, направленных на повышение осведомленности об этом Десятилетии и о важности ледников, снежного и ледяного покровов в климатической системе и гидрологическом цикле, а также об экономических, социальных и экологических последствиях предстоящих изменений в криосфере Земли, и обмениваться передовым опытом и знаниями в этой области, в том числе в области повышения устойчивости к соответствующим рискам;

3. *предлагает* Организации Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры возглавить проведение Десятилетия действий в сотрудничестве с другими соответствующими организациями системы Организации Объединенных Наций, а также другими заинтересованными сторонами, в том числе участвующими в проведении Международного года сохранения ледников в 2025 году, путем определения и разработки мероприятий и программ в рамках своих мандатов и с использованием добровольных взносов.