



Семьдесят восьмая сессия
Пункт 18 повестки дня
Устойчивое развитие

Резолюция, принятая Генеральной Ассамблеей 13 августа 2024 года

[без передачи в главные комитеты (A/78/L.99)]

78/321. 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 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.

103-е пленарное заседание
13 августа 2024 года