



# Генеральная Ассамблея

Distr.: General  
18 December 2025

---

## Восьмидесятая сессия

Пункт 18 j) повестки дня

**Устойчивое развитие: устойчивое горное развитие**

## Резолюция, принятая Генеральной Ассамблеей 15 декабря 2025 года

[по докладу Второго комитета ([A/80/555](#), пункт 7)]

### 80/144. Устойчивое горное развитие

*Генеральная Ассамблея,*

ссылаясь на свои резолюции [53/24](#) от 10 ноября 1998 года, [55/189](#) от 20 декабря 2000 года, [57/245](#) от 20 декабря 2002 года, [58/216](#) от 23 декабря 2003 года и [59/238](#) от 22 декабря 2004 года и на свои резолюции [60/198](#) от 22 декабря 2005 года, [62/196](#) от 19 декабря 2007 года, [64/205](#) от 21 декабря 2009 года, [66/205](#) от 22 декабря 2011 года, [68/217](#) от 20 декабря 2013 года, [71/234](#) от 21 декабря 2016 года, [74/227](#) от 19 декабря 2019 года и [77/172](#) от 14 декабря 2022 года, озаглавленные «Устойчивое горное развитие»,

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,

напоминая о том, что в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, в частности, признается, что социально-экономическое развитие зависит от рационального использования природных ресурсов нашей планеты, и подтверждается решимость международного сообщества сохранять



и рационально использовать океаны и моря, пресноводные ресурсы, а также леса, горы и засушливые земли и сохранять биоразнообразие, экосистемы и дикую флору и фауну,

*с удовлетворением отмечая проведение 30 июня — 3 июля 2025 года в Севилье, Испания, четвертой Международной конференции по финансированию развития и подтверждая ее итоговый документ под названием «Севильское обязательство», который был одобрен Генеральной Ассамблей в ее резолюции 79/323 от 25 августа 2025 года и в котором предлагается обновить глобальную систему финансирования развития с опорой на Адис-Абебскую программу действий 2015 года<sup>1</sup>, с тем чтобы срочно устранить дефицит финансирования, оцениваемый в 4 трлн долл. США в год<sup>2</sup>, и стимулировать масштабные инвестиции в устойчивое развитие в развивающихся странах, а также продолжать реформировать международную финансовую архитектуру на основе неизменной и твердой приверженности принципу многосторонности, международному сотрудничеству и глобальной солидарности,*

*ссылаясь на итоговый документ Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию под названием «Будущее, которого мы хотим»<sup>3</sup>, Повестку дня на XXI век<sup>4</sup> и План выполнения решений Всемирной встречи на высшем уровне по устойчивому развитию (Йоханнесбургский план выполнения решений)<sup>5</sup>,*

*с удовлетворением отмечая проведение 22 и 23 сентября 2024 года в Центральных учреждениях Организации Объединенных Наций в Нью-Йорке Саммита будущего, на котором были приняты резолюция 79/1 от 22 сентября 2024 года, озаглавленная «Пакт во имя будущего», и приложения к ней,*

*подтверждая Парижское соглашение<sup>6</sup> и его раннее вступление в силу, 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>7</sup>, которые еще не сделали этого, с призывом как можно скорее сдать на хранение соответственно документы о ратификации, принятии, одобрении или присоединении и особо отмечая, что процессы полного осуществления Повестки дня на период до 2030 года и Парижского соглашения дополняют и подкрепляют друг друга,*

*напоминая о том, что в Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата, в частности, признается, что развивающиеся страны с легкоуязвимыми горными экосистемами относятся к числу стран, которые особенно уязвимы для неблагоприятных последствий изменения климата,*

<sup>1</sup> Резолюция 69/313 Генеральной Ассамблеи, приложение.

<sup>2</sup> *Financing for Sustainable Development Report 2024* (United Nations publication, 2024), figure I.1.

<sup>3</sup> Резолюция 66/288, приложение.

<sup>4</sup> *Доклад Конференции Организации Объединенных Наций по окружающей среде и развитию, Рио-де-Жанейро, 3–14 июня 1992 года, том I, Резолюции, принятые на Конференции* (издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.93.I.8 и исправление), резолюция 1, приложение II.

<sup>5</sup> *Доклад Всемирной встречи на высшем уровне по устойчивому развитию, Йоханнесбург, Южная Африка, 26 августа — 4 сентября 2002 года* (издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.03.II.A.1 и исправление), гл. I, резолюция 2, приложение.

<sup>6</sup> Принято в контексте РКИКООН в документе [FCCC/CP/2015/10/Add.1](#), решение 1/CP.21.

<sup>7</sup> *United Nations, Treaty Series*, vol. 1771, No. 30822.

*с обеспокоенностью отмечая выводы, содержащиеся в подготовленных Межправительственной группой экспертов по изменению климата специальных докладах “Global Warming of 1.5°C” («Глобальное потепление на 1,5 °C»), “The Ocean and Cryosphere in a Changing Climate” («Океан и криосфера в условиях изменения климата») и “Climate Change and Land” («Изменение климата и состояние суши») и докладах по итогам шестого цикла оценки, включая сквозной документ о горных районах,*

*принимая к сведению Всемирный доклад Организации Объединенных Наций о состоянии водных ресурсов за 2025 год: горы и ледники — водонапорные башни<sup>8</sup>,*

*с обеспокоенностью отмечая пагубное воздействие изменения климата на высокогорные районы, включая отступление горных ледников, таяние вечной мерзлоты, массовую утрату ледового покрова и уменьшение высоты, площади и продолжительности залегания снежного покрова,*

*принимая во внимание серьезные последствия пандемии коронавирусного заболевания (COVID-19) для устойчивого развития горных регионов, в том числе масштабные и долговременные последствия для ликвидации нищеты, обеспечения занятости, образования, роста, социального благополучия, сокращения неравенства, в том числе гендерного неравенства, возможностей в плане получения средств к существованию, искоренения голода, обеспечения продовольственной безопасности и питания и доступа к услугам здравоохранения, наступившие вследствие беспрецедентного спада в мировой экономике и усугубляющие трудности, обусловленные изменением климата,*

*с удовлетворением отмечая созыв специального мероприятия высокого уровня по действиям в области климата, организованного Генеральным секретарем и президентом Бразилии 24 сентября 2025 года, и отмечая заявления, сделанные с целью завершения подготовки и представления определяемых на национальном уровне вкладов в преддверии тридцатой сессии Конференции сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата в Белене, Бразилия,*

*с удовлетворением принимая к сведению проведение 27–29 июля 2025 года в Аддис-Абебе совместно правительствами Италии и Эфиопии созданного Генеральным секретарем мероприятия «Саммит Организации Объединенных Наций по продовольственным системам +4: мероприятие по подведению итогов» и принимая к сведению призыв Генерального секретаря к действиям «От Рима до Аддис-Абебы и далее»;*

*с удовлетворением принимая к сведению также проведение первого в истории диалога экспертов по вопросам гор и изменения климата, созданного Председателем Вспомогательного органа для консультирования по научным и техническим аспектам в соответствии с просьбой, содержащейся в пункте 181 решения 1/CMA.5<sup>9</sup>, и состоявшегося 5 июня 2024 года в ходе шестидесятой сессии Вспомогательного органа для консультирования по научным и техническим аспектам Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата,*

*признавая, что материалы, подготовленные по итогам диалога экспертов, а также по итогам мероприятий, проведенных в ходе двадцать девятой сессии Конференции сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата, состоявшейся 11–22 ноября 2024 года в Баку,*

<sup>8</sup> United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization (Paris, 2025).

<sup>9</sup> См. [FCCC/PA/CMA/2023/16/Add.1](#).

способствовали продвижению вперед обсуждений по вопросам гор и изменения климата,

напоминая о своей резолюции [77/172](#) от 14 декабря 2022 года об устойчивом горном развитии, в которой она провозгласила 2023–2027 годы Пятилетием действий по развитию горных регионов,

напоминая также о Десятилетии Организации Объединенных Наций по восстановлению экосистем (2021–2030 годы)<sup>10</sup>, целью проведения которого является недопущение, остановка и обращение вспять деградации экосистем во всем мире, в том числе в горных районах,

напоминая далее об Аспенской декларации, принятой на шестом глобальном совещании Международного партнерства в целях устойчивого развития в горных регионах (Горное партнерство), состоявшемся 26–29 сентября 2022 года в Аспене, Соединенные Штаты Америки,

напоминая о Конвенции о биологическом разнообразии<sup>11</sup>, с удовлетворением отмечая Куньминско-Монреальскую глобальную рамочную программу в области биоразнообразия<sup>12</sup>, призванную внести вклад в осуществление Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, в выполнение поставленной на 2030 год задачи — прекратить и обратить вспять процесс утраты биоразнообразия и в обеспечение для мирового сообщества возможности создать условия для реализации Концепции в области биоразнообразия на период до 2050 года, и настоятельно призывая стороны и предлагая другим правительствам при поддержке структур Организации Объединенных Наций и участии всех других заинтересованных сторон обеспечить скорейшую, всеохватную и эффективную реализацию Рамочной программы<sup>13</sup>,

констатируя, что Конвенция о биологическом разнообразии служит укреплению международного сотрудничества, в том числе между глобальными и региональными платформами по вопросам горных регионов, цель которых заключается в содействии сохранению биоразнообразия и адаптации к изменению климата в горных экосистемах,

с большой обеспокоенностью отмечая выводы, сделанные в рамках Межправительственной научно-политической платформы по биоразнообразию и экосистемным услугам, и подчеркивая настоятельную необходимость остановить и обратить вспять беспрецедентное сокращение биоразнообразия,

с интересом ожидая созыва семнадцатого совещания Конференции сторон Конвенции о биологическом разнообразии, которое должно состояться 19–30 октября 2026 года в Ереване и на котором будет проведен первый глобальный обзор коллективного прогресса в осуществлении Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программы в области биоразнообразия, в том числе в отношении горных экосистем,

напоминая о мероприятии высокого уровня, организованном 23 октября 2024 года Андской горной инициативой и правительством Колумбии в ходе шестнадцатого совещания Конференции сторон Конвенции о биологическом разнообразии, проходившего 21 октября — 1 ноября 2024 года в Кали,

<sup>10</sup> См. резолюцию [73/284](#).

<sup>11</sup> United Nations, *Treaty Series*, vol. 1760, No. 30619.

<sup>12</sup> Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде, документ [CBD/COP/15/17](#), решение 15/4, приложение.

<sup>13</sup> Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде, документ [CBD/COP/15/17](#), решение 15/4, приложение.

Колумбия, 3–6 декабря 2024 года в режиме онлайн и 25–27 февраля 2025 года в Риме, с целью подчеркнуть связь между биоразнообразием горных районов и действиями по борьбе с изменением климата,

напоминая также о своих резолюциях [78/278](#) от 2 мая 2024 года о провозглашении Международного дня мархура и [79/143](#) от 12 декабря 2024 года о провозглашении Международного дня снежного барса, в которых подчеркивается настоятельная необходимость решения проблемы беспрецедентного глобального сокращения биоразнообразия, в том числе в горных регионах,

напоминая далее о Стратегическом плане Организации Объединенных Наций по лесам на 2017–2030 годы<sup>14</sup>, констатируя, что все виды лесов в значительной степени способствуют предотвращению изменения климата и адаптации к нему, а также с призательностью отмечая недавние декларации, обязательства и инициативы, связанные с лесами,

учитывая принятые на третьей Всемирной конференции Организации Объединенных Наций по снижению риска бедствий Сендайскую декларацию и Сендайскую рамочную программу по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы<sup>15</sup>, в последней из которых, в частности, указывается на необходимость целенаправленного инвестирования средств в деятельность по снижению риска бедствий в целях повышения устойчивости к потрясениям и в этой связи считается важным поощрять на национальном и местном уровнях всесторонний учет результатов оценки и картирования рисков бедствий и управления ими при разработке и осуществлении планов развития сельских районов и, в частности, горных регионов, в том числе посредством определения территорий, которые безопасны для расселения людей и в то же время позволяют сохранить экосистемные функции, способствующие снижению рисков,

с удовлетворением отмечая проведение 22–24 марта 2023 года в Нью-Йорке Конференции Организации Объединенных Наций по среднесрочному всеобъемлющему обзору хода достижения целей Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития», 2018–2028 годы, отмечая назначение Специального посланника Организации Объединенных Наций по водным ресурсам и с интересом ожидая созыва в 2026 году Конференции Организации Объединенных Наций по водным ресурсам для ускорения достижения цели 6 в области устойчивого развития (обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех), которую совместно проведут Объединенные Арабские Эмираты и Сенегал, и Конференции Организации Объединенных Наций 2028 года по заключительному всеобъемлющему обзору хода достижения целей Международного десятилетия действий «Вода для устойчивого развития», 2018–2028 годы, которая пройдет в Таджикистане,

с удовлетворением принимая к сведению провозглашение 2022 года Международным годом устойчивого горного развития по предложению правительства Кыргызстана спустя 20 лет после проведения в 2002 году Международного года гор и спустя 20 лет после учреждения Горного партнерства,

ссылаясь на свои резолюции [77/158](#) от 14 декабря 2022 года, в которой она объявила 2025 год Международным годом сохранения ледников и провозгласила 21 марта каждого года Всемирным днем ледников, который будет отмечаться

<sup>14</sup> См. резолюцию [71/285](#).

<sup>15</sup> Резолюция [69/283](#), приложения I и II.

начиная с 2025 года, [77/326](#) от 25 августа 2023 года о Международном десятилетии наук в интересах устойчивого развития, 2024–2033 годы, и [78/321](#) от 13 августа 2024 года, в которой она провозгласила 2025–2034 годы Десятилетием действий в поддержку криосферных наук для решения проблем, связанных с таянием ледников и изменениями в криосфере, посредством научного сотрудничества и усилий в области устойчивого развития,

*признавая*, что во многих высокогорных районах отступление ледников и таяние вечной мерзлоты, согласно прогнозам, еще больше снизят устойчивость склонов и увеличат число случаев наводнений, оползней и снежных лавин, в том числе в новых местах или в другое время года, и подчеркивая настоятельную необходимость повышения осведомленности о совместных устойчивых мерах по сохранению ледников и поощрения таких мер,

*ссылаясь* на свою резолюцию [76/253](#) от 15 марта 2022 года, в которой она по предложению Монголии провозгласила 2026 год Международным годом пастбищных земель и пастбищных животноводов, чтобы повысить во всем мире уровень осведомленности и восполнить пробелы в знаниях о существенных выгодах, получаемых благодаря здоровым пастбищным землям и устойчивому скотоводству,

*учитывая*, что выгода, получаемые от горных регионов, имеют большое значение для устойчивого развития и что горные экосистемы играют чрезвычайно важную роль в обеспечении водными ресурсами и другими существенно важными ресурсами и услугами значительной части населения мира,

*учитывая также*, что горные экосистемы крайне уязвимы для все более пагубных последствий изменения климата, экстремальных погодных явлений, обезлесения, лесных пожаров и деградации лесов, изменения методов землепользования, деградации земель и стихийных бедствий, от которых они медленно восстанавливаются, и что горные ледники во всем мире отступают, а их толщина уменьшается, что усиливает воздействие на окружающую среду, устойчивые источники средств к существованию и благополучие человека,

*принимая во внимание*, что, несмотря на прогресс, достигнутый в содействии устойчивому развитию в горных регионах и в сохранении горных экосистем, включая их биоразнообразие, уровень распространения нищеты, отсутствия продовольственной безопасности, социальной изоляции, экологической деградации и подверженности рискам бедствий продолжает расти, в частности в развивающихся странах, а доступ к безопасной и недорогостоящей питьевой воде и базовым санитарным услугам, а также к современным услугам в сфере экологически устойчивой энергетики по-прежнему ограничен,

*подтверждая*, что гендерное равенство и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек внесут решающий вклад в продвижение к реализации всех целей и задач в области устойчивого развития и что в полной мере раскрыть человеческий потенциал и достичь устойчивого развития невозможно, если половина человечества будет по-прежнему лишена всех своих прав человека и возможностей,

*с глубокой обеспокоенностью отмечая*, что в 2017 году уязвимыми в плане продовольственной безопасности считались порядка 340 миллионов человек сельского населения, проживающего в горных районах в развивающихся странах, т. е. 55 процентов от общей численности сельского населения, проживающего в горных районах, что намного больше соответствующего показателя 2012 года, и в этой связи принимая во внимание необходимость в

первоочередном порядке уделять горным районам особое и безотлагательное внимание, в том числе акцентируя внимание на конкретных проблемах, с которыми они сталкиваются, и возможностях, которые они создают,

*рекомендуя* государствам-членам оказывать содействие переходу на инновационные пути обеспечения рационального потребления и производства в соответствии с резолюцией 5/11 Ассамблеи Организации Объединенных Наций по окружающей среде от 2 марта 2022 года<sup>16</sup>,

*с признательностью отмечая* работу групп друзей, призванных содействовать устойчивому горному развитию, в том числе Целевой группы по горам, созданной в 2001 году, Группы друзей горных стран, созданной в 2019 году, и Горной группы, учрежденной в 2023 году Андоррой и Кыргызстаном в качестве переговорной группы в контексте Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата, и напоминая о встрече высокого уровня по устойчивому горному развитию, состоявшейся в Нью-Йорке 19 сентября 2022 года,

1. *принимает к сведению* доклад Генерального секретаря<sup>17</sup>;

2. *рекомендует* государствам-членам, сообразно обстоятельствам, принять долгосрочную концепцию и комплексные подходы к устойчивому горному развитию, в том числе путем включения в национальные стратегии устойчивого развития целевых программ для горных районов, активизации усилий по искоренению нищеты во всех ее формах и проявлениях, решения проблем отсутствия продовольственной безопасности и недоедания, содействия сохранению и неистощительному использованию биоразнообразия, традиционных культур и рационов питания, борьбы с социальной изоляцией, экологической деградацией и риском бедствий в горных районах, принимая во внимание, что применение комплексного ландшафтного подхода, в рамках которого к решению проблем природопользования, включая управление водными и земельными ресурсами водосборных бассейнов и неистощительное лесопользование, и повышению устойчивости к изменению климата применяются многосторонние подходы, может создать условия для устойчивого развития горных районов, улучшения условий жизни местного населения горных районов и неистощительного использования ресурсов горных районов;

3. *рекомендует* также государствам-членам и предлагает международным организациям и другим соответствующим заинтересованным сторонам в связи с устойчивым горным развитием принимать меры для замедления процесса утраты биоразнообразия и деградации земель и почв и обращения его вспять, способствуя достижению целей в области устойчивого развития;

4. *с признательностью принимает к сведению*, что Международное партнерство в целях устойчивого развития в горных регионах (Горное партнерство), которое является единственным добровольным объединением партнеров, преследует цель улучшения жизни населения горных районов и охраны горной среды во всем мире при активной поддержке со стороны 671 члена, включая 74 правительства, 23 межправительственные организации и 574 основные группы, и содействует устойчивому развитию в горных регионах во всех его трех — экономическом, социальном и экологическом — компонентах, а также работе, проводимой в рамках инициативы Горного партнерства в поддержку продукции горных районов;

<sup>16</sup> UNEP/EA.5/Res.11.

<sup>17</sup> A/80/255.

5. подчеркивает особую уязвимость жителей горных районов, особенно коренных народов и местного населения, которые зачастую имеют ограниченный доступ к службам здравоохранения и образования и экономическим системам и подвергаются особенно сильному риску из-за негативного воздействия экстремальных природных явлений, и предлагает государствам укреплять взаимодействие на основе активного вовлечения всех соответствующих заинтересованных сторон и расширения обмена с ними знаниями и опытом, в том числе традиционными знаниями проживающих в горных районах коренных народов и местного населения и знаниями об их культуре, путем укрепления существующих механизмов, соглашений и центров передового опыта для обеспечения устойчивого горного развития, а также изучения возможностей для разработки в надлежащих случаях новых механизмов и соглашений;

6. подчеркивает также важность прогрессивных решений для диверсификации источников средств к существованию и возможностей увеличения доходов местного населения горных районов и в этой связи рекомендует содействовать, сообразно обстоятельствам, поиску прогрессивных решений и развитию предпринимательства представителями местного населения горных районов в целях избавления от нищеты и голода;

7. выступает за обеспечение доступа к энергоресурсам в соответствии с национальными потребностями развивающихся стран, включая горные страны, для решения непростой задачи обеспечения доступа к энергоресурсам посредством определения конкретных потребностей каждой страны за счет мобилизации технической и финансовой помощи и средств, обеспечивающих практический переход к использованию недорогих, надежных, экологичных и современных источников энергии и более широкое использование возобновляемых источников энергии для решения проблемы отсутствия доступа к источникам энергии;

8. подчеркивает важность семейных фермерских хозяйств и коренного населения, которые относятся к числу хранителей природного и культурного наследия, и рекомендует государствам-членам поддерживать мероприятия, связанные с проведением Десятилетия семейных фермерских хозяйств Организации Объединенных Наций (2019–2028 годы) в соответствии с глобальным планом действий на это десятилетие, для содействия проведению при необходимости национальной политики, направленной на поддержку защищенного правовыми гарантиями землевладения, предоставление доступа к ресурсам, обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей женщин, в частности их экономических прав и возможностей, и расширение прав и возможностей лиц, находящихся в уязвимом положении, и принятию практических мер, могущих гарантировать возможности для занятия достойным трудом, особенно для молодежи, проживающей в горных районах;

9. признает важность подхода «Единое здоровье» и других целостных подходов, обеспечивающих множество преимуществ для здоровья и благополучия людей, животных, растений и экосистем, в том числе в горных регионах, и позволяющих еще больше укрепить потенциал для решения проблемы утраты биоразнообразия, профилактики возникновения заболеваний, включая зоонозные инфекции, и чрезвычайных ситуаций в области здравоохранения в будущем, подготовки к ним и реагированию на них, а также для борьбы с устойчивостью к противомикробным препаратам;

10. подчеркивает, что при разработке политики, стратегий и программ развития в горных регионах должны полностью учитываться, уважаться и поощряться традиционные знания проживающих в горных районах коренных

народов и местного населения, в частности в области сельского хозяйства, медицины и пользования природными ресурсами, и обращает особое внимание на необходимость в надлежащих случаях поощрять всестороннее участие местного населения горных районов в принятии важных для него решений и его вовлечение в этот процесс и учитывать вопросы, связанные со знаниями, наследием и ценностями коренных народов и местного населения, во всех инициативах в области развития на основе консультаций с заинтересованными коренными народами и местным населением горных районов и с их согласия;

11. *учитывает* необходимость повышать адаптационную способность, устойчивость к потрясениям и экологическую устойчивость продовольственного и сельскохозяйственного производства в условиях изменения климата, отмечает, что рациональные методы производства, агролесомелиорация и сохранение агробиоразнообразия в горных районах обеспечивают продовольственную безопасность и питание и разнообразие и качество пищи, приносят доход мелким фермерам и помогают сохранять и восстанавливать экосистемы, способствуя уменьшению особой уязвимости систем производства продовольствия для неблагоприятных последствий изменения климата, и отмечает также, что одно из центральных мест в агроэкологии отводится проживающим в горных районах фермерам и скотоводам;

12. *считает*, что необходимо в срочном порядке заняться сокращением масштабов нищеты в горных районах, и в этой связи рекомендует государствам-членам и всем соответствующим заинтересованным сторонам осуществлять конкретные адресные мероприятия по ликвидации нищеты во всех ее формах и проявлениях, включая крайнюю нищету, в горных районах;

13. *отмечает*, что женщины зачастую выступают основными распорядителями ресурсов горных районов и главными субъектами сельскохозяйственной деятельности, обращает особое внимание на необходимость расширения доступа женщин, проживающих в горных районах, к ресурсам и производственным активам, включая землю и экономические и финансовые услуги, а также на необходимость повышения роли женщин, проживающих в горных районах, в процессах принятия решений, затрагивающих их общины, культуру и условия жизни, и рекомендует правительствам и межправительственным организациям обеспечить всесторонний учет гендерного аспекта в их мероприятиях, программах и проектах, связанных с горным развитием, в том числе с помощью сбора разукрупненных по признаку пола данных, для достижения гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин;

14. *учитывает*, что горы чутко реагируют на изменение климата, что проявляется, в частности, в изменении биологического разнообразия, отступлении горных ледников, внезапных наводнениях и изменениях сезонного стока, влияющих на основные источники пресной воды в мире, и подчеркивает необходимость принятия мер для сведения к минимуму негативных последствий этих явлений, содействия адаптационным мероприятиям и предотвращения утраты биологического разнообразия;

15. *подчеркивает* жизненно важную роль горных экосистем как «водонапорных башен», имеющих решающее значение для водоснабжения, производства продуктов питания и климатической жизнестойкости, и необходимость выступать за их защиту, восстановление и устойчивое управление ими в рамках соответствующих инструментов, рамочных программ и органов согласно соответствующим мандатам с целью укрепления адаптации и обеспечения жизнестойкости в долгосрочной перспективе;

16. *учитывает*, что ледовый покров гор воздействует на окружающие равнины даже на большом удалении от гор и что масштабные изменения состояния ледового покрова сказываются на физических, биологических и антропогенных системах в горных и окружающих равнинных районах, проявляясь даже в океане;

17. *учитывает также* важную роль криосферы (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;

18. *подчеркивает* важность предотвращения, сокращения и устойчивого регулирования отходов и загрязнения в горных регионах и призывает государства-члены принять необходимые меры в этом отношении при участии соответствующих заинтересованных сторон и, когда это целесообразно, в рамках международного сотрудничества;

19. *рекомендует* государствам-членам осуществлять в надлежащих случаях на местном, национальном и региональном уровнях сбор разукрупненных научных данных о горных районах посредством систематического мониторинга, в том числе динамики и изменений, на основе соответствующих критериев, с тем чтобы содействовать осуществлению междисциплинарных исследовательских программ и проектов и укреплять комплексный и всеохватный подход к принятию решений и планированию, обеспечивая при этом, чтобы новые показатели дополняли существующие международные рамочные основы без дублирования и способствовали сведению к минимуму бремени, связанного с представлением отчетности, и в этой связи отмечает, что индекс растительного покрова гор включен в систему глобальных показателей достижения целей и задач в области устойчивого развития, закрепленных в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 года<sup>18</sup> в качестве показателя реализации задачи 15.4 целей в области устойчивого развития, и отмечает также необходимость проверять соответствующие национальные данные и повышать точность данных, используемых для расчета этого индекса, и совершенствовать их анализ на страновом уровне в целях проведения надлежащей политики, направленной на восстановление и охрану окружающей среды горных районов;

20. *призывает* государства-члены укреплять сотрудничество между научными учреждениями, в том числе в области исследования горных ледников, на глобальном и региональном уровнях и способствовать доступу заинтересованных сторон к результатам и выводам исследований с целью разработки государственной политики и программ действий на международном, региональном, двустороннем и национальном уровнях;

21. *рекомендует* государствам-членам и всем соответствующим заинтересованным сторонам продолжать повышать осведомленность общественности об экономических выгодах, в частности связанных с экосистемными услугами и устойчивым туризмом, источником которых горы являются не только для проживающего в горных районах местного населения, но и для значительной части жителей равнин во всем мире, в том числе с помощью проведения 11 декабря Международного дня гор, объявленного в ее резолюции 57/245, и проведения в 2023–2027 годах Пятилетия действий по развитию горных регионов, провозглашенного в ее резолюции 77/172;

<sup>18</sup> Резолюция 70/1.

22. *приветствует* в этой связи значимость инициатив по развитию экологически устойчивого туризма в горных регионах как одного из способов усиления природоохраны и источников социально-экономических благ для местного населения, коренных народов и сельского населения, в том числе возможностей для производительной занятости, экономического роста и развития местной культуры и производства местной продукции;

23. *выражает глубокую обеспокоенность* по поводу числа и масштабов стихийных и антропогенных бедствий и их усиливающегося воздействия в последние годы, что приводит к огромным человеческим жертвам и долгосрочным негативным социальным, экономическим и экологическим последствиям для населения во всем мире, и учитывает, что снижение риска бедствий требует более широкого профилактического подхода, в большей степени учитывая интересы людей и учитывая Повестку дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, и вовлечения и партнерского взаимодействия всего общества, а также расширения прав и возможностей и обеспечения всеохватного, открытого для всех и недискриминационного участия с особым учетом интересов тех, кто несоразмерно сильно страдает от бедствий, во многом усугубляемых изменением климата, прежде всего беднейших групп населения, а также с учетом уязвимости жителей горных районов, особенно в развивающихся странах;

24. *рекомендует* государствам при необходимости принимать более эффективные меры по регулированию риска бедствий, вкладывать средства в деятельность по уменьшению риска бедствий для повышения устойчивости к потрясениям и разрабатывать и совершенствовать стратегии уменьшения риска бедствий в горных районах путем более активного сбора и использования информации о климате и рисках бедствий, улучшения механизмов оповещения о рисках и участия населения горных районов, разработки карт и платформ оценки рисков, совершенствования систем раннего предупреждения и применения подхода, основанного на оценке рисков, во всей деятельности по планированию развития для реагирования на такие экстремальные явления, как обвалы, лавины, наводнения в результате прорыва вод ледниковых озер и оползни, которые могут усугубляться изменением климата и обезлесением, в соответствии с Сендайской рамочной программой по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы<sup>19</sup>;

25. *рекомендует* также в этой связи активнее привлекать местные органы власти, а также другие соответствующие заинтересованные стороны, в частности сельское население, коренные народы и местное население, гражданское общество и частный сектор, к разработке и осуществлению программ, составлению планов землепользования и определению порядка землевладения, а также к другой деятельности, связанной с устойчивым развитием в горных районах;

26. *отмечает с обеспокоенностью*, что в горной местности доступ к услугам и инфраструктуре хуже, чем в других районах, и рекомендует государствам-членам совершенствовать базовую инфраструктуру в горных районах в интересах достижения целей в области устойчивого развития;

27. *признает* необходимость рационального лесопользования и сохранения и рационального использования гор, которые вместе с другими природными экосистемами действуют как естественные поглотители парниковых газов и резервуары биоразнообразия, снижая уязвимость к

<sup>19</sup> Резолюция 69/283, приложение II.

последствиям изменения климата и обеспечивая непрерывность гидрологического цикла, и рекомендует государствам-членам использовать основанные на природных факторах решения и экосистемные подходы в соответствии с резолюцией 5/5 Ассамблеи Организации Объединенных Наций по окружающей среде от 2 марта 2022 года<sup>20</sup>;

28. отмечает важность обеспечения охраны, восстановления и сохранения горных экосистем, в том числе их биоразнообразия, для того чтобы повысить их способность давать блага, необходимые для благополучия человека, экономической деятельности и устойчивого развития, и разработки новаторских средств осуществления для их защиты, с признательностью принимает к сведению в этой связи создание соответствующих фондов, включая Горный фонд секретариата Горного партнерства, который уделяет основное внимание устойчивым к изменению климата бизнес-моделям, способствующим расширению биоразнообразия в горных районах, и усилия по содействию сохранению горных экосистем, предпринимаемые соответствующими структурами Организации Объединенных Наций, и рекомендует государствам-членам и всем соответствующим заинтересованным сторонам оказывать ему добровольную финансовую поддержку;

29. рекомендует государствам, всем соответствующим заинтересованным сторонам и международному сообществу прилагать больше усилий для сохранения горных экосистем и повышения благополучия местного населения горных районов, в том числе путем поощрения капиталовложений в объекты инфраструктуры горных районов, связанные с транспортом и информационно-коммуникационными технологиями и поддержки программ в области образования, культуры, распространения знаний и создания потенциала, особенно в интересах местного населения горных районов и других соответствующих заинтересованных сторон, усиления роли молодежи посредством получения образования и учебной подготовки в области устойчивого горного развития, и учитывая масштабы стоящих перед ними сегодня проблем и памятую о возросших экономических, социальных и экологических издержках, которыми бездействие может обернуться для стран и общества;

30. обращает особое внимание на тот факт, что деятельность на национальном уровне является одним из ключевых факторов достижения прогресса в устойчивом горном развитии, приветствует неуклонное расширение в последние годы ее масштабов, выражющееся во множестве событий, мероприятий и инициатив, и предлагает международному сообществу поддерживать усилия развивающихся стран по разработке и осуществлению стратегий и программ в интересах устойчивого горного развития, в том числе, где это необходимо, по разработке и проведению в жизнь ориентированных на достижение этой цели политики и законов в рамках национальных планов устойчивого развития, в том числе путем создания или укрепления институционального потенциала;

31. рекомендует продолжать осуществлять в надлежащих случаях на национальном, региональном и глобальном уровнях инициативы с участием множества заинтересованных сторон и трансграничные инициативы, такие как инициативы, поддерживаемые всеми соответствующими международными и региональными организациями, в целях активизации устойчивого развития в горных регионах и в этой связи отмечает многочисленные инициативы, включая пятое глобальное совещание Горного партнерства, состоявшееся 11–13 декабря

<sup>20</sup> UNEP/EA.5/Res.5.

2017 года в Риме, четвертый Всемирный горный форум, состоявшийся 23–26 октября 2018 года в Бишкеке, Саммит по высокогорным районам, состоявшийся 29–31 октября 2019 года в Женеве, шестое глобальное совещание Горного партнерства, состоявшееся 27–29 сентября 2022 года в Аспене, международную конференцию «Глобальный горный диалог во имя устойчивого развития: на пути к саммиту Бишкек+25», состоявшуюся 24 и 25 апреля 2025 года в Кыргызстане, первый форум «Сагарматха Самбаад» на тему «Изменение климата, горы и будущее человечества», состоявшийся 16–18 мая 2025 года в Непале, в качестве итогового документа которого был опубликован «Призыв к действиям Сагарматха», и Международную горную конференцию 2025 года, состоявшуюся 14–18 сентября 2025 года в Инсбруке, Австрия, с интересом ожидает проведения седьмого глобального совещания Горного партнерства, которое будет организовано правительством Андорры 26–28 марта 2026 года в Андорре, и приветствует великодушное предложение правительства Кыргызстана созвать второй Глобальный горный саммит 21–23 октября 2027 года в Бишкеке;

32. рекомендует государствам-членам и всем соответствующим заинтересованным сторонам при необходимости учитывать вопросы, касающиеся горных районов, в процессах, связанных с конвенциями Организации Объединенных Наций, и на других соответствующих глобальных форумах и поддерживать усилия по осуществлению Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программы в области биоразнообразия и подчеркивает значение регионального и трансграничного сотрудничества как средства ее реализации;

33. предлагает государствам-членам и всем соответствующим заинтересованным сторонам рассмотреть сообразно обстоятельствам возможность активизации своих усилий по пропаганде важности вопросов, связанных с горами, в международных рамках и оказанию соответствующей поддержки;

34. рекомендует государствам-членам содействовать экосистемной адаптации в соответствии с руководящими принципами, принятыми на четырнадцатом совещании Конференции сторон Конвенции о биологическом разнообразии в 2018 году, Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программой в области биоразнообразия, принятой в 2022 году, и способствовать охране дикой природы с учетом климатических особенностей в качестве средства уменьшения воздействия на людей и живую природу и с удовлетворением отмечает усилия по содействию экосистемной адаптации в горных районах, предпринимаемые такими партнерами, как Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде, Международный союз охраны природы и Институт по проблемам горных районов;

35. рекомендует всем соответствующим структурам системы Организации Объединенных Наций, действуя в рамках их соответствующих мандатов, активизировать конструктивные усилия по укреплению межучрежденческого сотрудничества в целях обеспечения устойчивого горного развития;

36. учитывает, что горные массивы, как правило, располагаются на территории нескольких стран, и в этой связи рекомендует использовать — с согласия соответствующих государств — трансграничные подходы к сотрудничеству в деле устойчивого развития районов расположения горных массивов и обмениваться соответствующей информацией;

37. с удовлетворением отмечает в этой связи Конвенцию об охране Альп<sup>21</sup> и Рамочную конвенцию по охране и устойчивому развитию Карпат, недавно принятый Протокол об устойчивом развитии сельского хозяйства и сельских районов и вступивший в силу Протокол об устойчивом развитии транспорта, в которых пропагандируется применение новых конструктивных подходов к комплексному устойчивому горному развитию и предусматривается форум для проведения диалога между заинтересованными сторонами в этой связи, и отмечает другие трансграничные подходы и инициативы, такие как касающаяся гор Андская инициатива, Научная сеть для горных районов Кавказа, созданный Кавказский горный форум, Африканский региональный горный форум, стратегия Европейского союза по альпийскому региону и Цюрихский процесс, Гиндукуш — Гималайское партнерство в поддержку устойчивого горного развития, Гиндукуш — Гималайская программа мониторинга и оценки, Международный форум по сохранению снежного барса и его экосистем 2017 года, четвертые Всемирные игры кочевников 2022 года и Пиренейская обсерватория по вопросам изменения климата, а также другие соответствующие инициативы по развитию трансграничного взаимодействия и диалога при поддержке Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде и других партнеров;

38. предлагает государствам-членам и соответствующим учреждениям Организации Объединенных Наций в рамках их мандатов еще больше способствовать устойчивому горному развитию, в том числе путем участия в Пятилетии действий по развитию горных регионов;

39. подчеркивает, что расходы на все мероприятия, которые могут возникнуть в связи с осуществлением настоящей резолюции, должны покрываться за счет добровольных взносов и что такие мероприятия будут проводиться при условии наличия и поступления добровольных взносов;

40. призывает горные страны, систему Организации Объединенных Наций и другие соответствующие заинтересованные стороны, включая научные круги, частный сектор и инвесторов, укреплять международное сотрудничество, в том числе путем содействия развитию финансовых механизмов между горными странами и привлечения инвестиций;

41. просит Генерального секретаря представить Генеральной Ассамблее на ее восемьдесят третьей сессии доклад об осуществлении настоящей резолюции, в том числе о «Пятилетии действий по развитию горных регионов», по подпункту, озаглавленному «Устойчивое горное развитие», в рамках пункта, озаглавленного «Устойчивое развитие».

64-е пленарное заседание  
15 декабря 2025 года

---

<sup>21</sup> United Nations, *Treaty Series*, vol. 1917, No. 32724.