



ДИАЛОГ

№ 2

2023



ТЕМА НОМЕРА
*Устойчивое развитие
горных территорий*



Этот номер «Диалога» посвящен горам стран Содружества, а также горам в целом — как уникальному природному, социальному и культурному феномену, привлекающему внимание мирового сообщества и создающему предпосылки для разностороннего сотрудничества.

Поводом для нашего разговора стал международный форум «Устойчивое развитие горных территорий», прошедший в октябре 2023 года в Санкт-Петербурге при деятельном организационном участии Межпарламентской Ассамблеи СНГ. Большинство материалов выпуска представляют собой обзоры выступлений собравшихся в Таврическом дворце представителей научного сообщества, органов власти, общественных организаций. Однако и без учета этого масштабного мероприятия горная проблематика, безусловно, заслуживает вдумчивого осмыслиения и обсуждения.

Ведь опыт международного партнерства в развитии горных регионов убедительно свидетельствует о том, что в жизни государств существуют задачи, которые проще решать во взаимодействии с соседями, нежели в одиночку.

Генеральный секретарь — руководитель
Секретариата Совета МПА СНГ
Д. А. Кобицкий



Содержание

Горное слово и дело	1	Феномен культурного ландшафта гор	37
Итоги международного форума «Устойчивое развитие горных территорий»	3	Значение сельской кооперации для развития горных территорий	41
Гуру и горы	10	Глобальные геопарки ЮНЕСКО как драйвер развития горных территорий СНГ	44
Устойчивое развитие горных районов Узбекистана	12	Эколого-экономическая эволюция: биосферные территории	47
Роль Кыргызстана в решении проблемы устойчивого развития горных регионов	15	Алтайское единство: природа и культура	48
Сохранение биоразнообразия на Кавказе: основные причины и новые вызовы	17	Сохранение биоразнообразия в трансграничном контексте: пионерный опыт	50
Горный город: экологическое возрождение Еревана	19	Сейсмическая обстановка в Казахстане и мероприятия по недопущению катастрофы в городе Алматы	53
Горно-равнинное взаимодействие и землепользование в Дагестане сквозь призму закона	21	Оценка и снижение сейсмического риска: взгляд из Таджикистана	57
Опыт Дагестана в реализации региональной горной политики	24	От «классического бездорожья» к полной макроэкономической стабилизации	59
Через брендинг к устойчивому развитию Адыгеи	28	Карельский научный центр РАН: опыт работы и сотрудничества	62
Изменение правового режима особо охраняемых природных территорий «Горное» мышление, устойчивое развитие	31	Высотным слогом	65
	35		



Эколого-экономическая эволюция: БИОСФЕРНЫЕ ТЕРРИТОРИИ

И. В. Калмыков, директор федерального государственного бюджетного учреждения «Алтайский государственный природный биосферный заповедник», представивший доклад «Эколого-экономическая эволюция: биосферные территории», в начале выступления сообщил, что горные биосферные территории составляют две трети во Всемирной сети биосферных резерватов.

Концепция биосферных резерватов, отметил он, строится на убеждении, что природа и человек могут гармонично сосуществовать, что понятия «охрана природы» и «развитие человечества» не взаимоисключающие.

Подчеркнув, что Россия является одним из глобальных экологических доноров, обеспечивающих биосферную устойчивость планеты, И. В. Калмыков процитировал высказывание П. Я. Бакланова, российского экономиста, географа, академика Российской академии наук: «Эти территории должны рассматриваться как модельные территории биосферного развития».

Докладчик отметил, что «устойчивое развитие» — это гармоничное (сбалансированное), экологически рациональное развитие (эволюция), и назвал биосферные территории (резерваты) его краеугольными камнями.

Стратегия устойчивого развития России, выразил он убеждение, должна включать все территории, в том числе особо охраняемые природные территории, в единую сбалансированную систему эколого-экономической эволюции, а биосферные территории должны стать экологическими драйверами развития.

К ключевым биосферным территориям докладчик отнес природные лаборатории, научно-

исследовательские центры, площадки внедрения и демонстрации экотехнологий. Они выполняют, в частности, задачи сохранения генофонда, природных комплексов (в том числе ландшафтов), историко-культурного наследия, сакральных объектов. На таких территориях также проводятся долгосрочные мониторинги (на станциях фонового мониторинга).

В биосферных резерватах создаются карбоновые полигоны, проводится оценка экосистемных услуг, осуществляются адаптационные (климатические) и геомагнитные исследования, как, например, на кордоне Алтайского биосферного заповедника Байгазан, а также реализуются проекты внедрения альтернативных источников энергии. Кроме того, в биосферных резерватах испытываются модели развития экотуризма, исследуется его влияние на природные комплексы, создаются центры просвещения, цель которых — познакомить человека с традиционным природопользованием, показать связь духовного развития человека с его жизнью в гармонии с природой.

В завершение доклада директор Алтайского биосферного заповедника заострил внимание на необходимости принять следующие меры:

- разработать национальную сеть ключевых биосферных территорий, с включением в нее в том числе участков, не задействованных в прямом хозяйственном обороте (горные вершины, ледники, верховья рек);

- гармонизировать законодательство;
- организовать научный центр «Биосфера» для выработки общих подходов в деятельности биосферных территорий.

АЛТАЙСКОЕ ЕДИНСТВО: природа и культура

И. И. Белеков, советник главы Республики Алтай, народный писатель Республики Алтай, в своем выступлении отметил важность рассмотрения давно назревших проблем развития горных регионов мира научным сообществом и международными организациями именно в России. В Республике Алтай тема устойчивого развития горной системы является основополагающей не только для ученых, но и для Правительства и Парламента.

Алтай, подчеркнул докладчик, очень нуждается в совершенствовании законодательства, направленного на развитие и охрану горных территорий, укрепление межрегионального и приграничного сотрудничества, развитие экологического туризма, обеспечение здоровой среды и повышение качества жизни. В республике есть важные инновационные наработки в этом отношении, в том числе отмеченные на федеральном уровне.

Благодаря законодательным инициативам субъекта Федерации на Алтае отрабатываются проекты, которые могли бы стать базовыми для всей страны. Среди них — Закон об охране Телецкого озера, предписывающий его сбережение в качестве национальной святыни, и Закон о сохранении и развитии эпического наследия народов Евразии. Выступавший выразил надежду, что когда-нибудь один из законов, предложенных Республикой Алтай, станет основой для модельного закона МПА СНГ.

Проект федерального закона «О горных территориях Российской Федерации», направленный

в Государственную Думу Парламентом Республики Алтай, был отклонен, но сейчас с подобной инициативой выходят на федеральный уровень республики Кавказа. В случае принятия такой закон может стать основой стандарта для других регионов России и евразийского пространства, а затем и претендовать на статус передовой законодательной эколого-цивилизационной практики на международном уровне.

В октябре 2016 г. в Общественной палате Российской Федерации был рассмотрен инновационный проект Республики Алтай по формированию пилотной территории развития в качестве стратегического вектора развития региона. Проект стал ответом Алтая на вызовы планетарного масштаба, критическое нарушение баланса между биосферой и техносферой. В его основу были положены синергия взаимодействия человека, общества и природы на основе природоподобных технологий, единство природного и культурного разнообразия алтайской горной системы. Благодаря авторитету Общественной палаты удалось привлечь внимание к этим идеям, и рабочая группа Общественной палаты Российской Федерации взяла на себя инициативу рассмотрения вопросов правового регулирования в сфере развития и сохранения горных территорий в России.

Действенным инструментом расширения интеграции и механизмом развития горных областей Евразии зарекомендовал себя Международный



координационный совет «Наш общий дом — Алтай», который объединяет Алтайский край, Республику Алтай Российской Федерации, Синьцзян-Уйгурский автономный район Китайской Народной Республики, Ховдский и Баян-Ульгийский аймаки Монголии и акимат Восточно-Казахстанской области Республики Казахстан.

В период проведения второй Международной конференции в Урумчи (Китайская Народная Республика), посвященной стратегии развития Центральной Азии, по инициативе делегации Республики Алтай, представителей Монголии, Китая и Казахстана был подписан протокол о намерени-

и о сотрудничестве в сфере устойчивого развития горных территорий. Важной задачей стала разработка и внедрение инновационных технологий, способствующих сохранению природы и культуры Алтая, а также поддержке местного населения. Важно отметить, что Алтайская горная система является уникальным природным комплексом, обладающим высокой биоразнообразием и исторической значимостью.

Он также вспомнил свою встречу с директором ИСИМОДа (Международного центра устойчивого развития горных территорий ЮНЕСКО Гиндукуш — Гималаи — Каракорум) А. Шилдом, на которой обсуждались возможности контактов между Гималайским регионом и Республикой Алтай. Тогда