Климатические вершины сотрудничества

Обсуждены меры устойчивости для Кавказских гор

В рамках СОР29 состоялось мероприятие на тему «Меры устойчивости для Кавказских гор и их окрестностей: Национальные планы адаптации (НПА) и региональные подходы».

В мероприятии приняли участие заместитель министра экологии и природных ресурсов Азербайджана Умайра Тагиева, помощник Генерального секретаря ООН, директор Бюро Программы развития ООН (ПРООН) по разработке политики и поддержке программ Маркос Нето, заместитель главы отдела экосистем Программы ООН по окружающей среде (UNEP) Бруно Поцци, заместитель министра окружающей среды, градостроительства и изменения климата Турции Фатма Варанк и специальный представитель Президента Кыргызской Республики Динара Кемелова.

Заместитель министра экологии и природных ресурсов Умайра Тагиева в своем выступлении отметила, что страны и сообщества должны разработать решения по адаптации и реализовать действия по реагированию на текущие и будущие последствия изменения климата. Заместитель министра сказала, что успешная адаптация зависит не только от правительств, но и от активного и постоянного участия заинтересованных сторон, включая местные сообщества, национальные, региональные, многосторонние и международные организации, государственный и частный секторы, гражданское общество и других соответствующих субъектов, а также от эффективного управления знаниями.

Помощник Генерального секретаря ООН, директор Бюро ПРООН по разработке политики и поддержке программ Маркос Нето подчеркнул, что в рамках партнерства с правительством Азербайджана проводится важная работа в направлении интеграции стратегии возобновляемой энергии, повышения энергоэффективности и защиты биоразнообразия посредством фундаментальных подходов.



Маркос Нето также отметил нехватку финансовых ресурсов для адаптации к изменению климата. «В настоящее время, - сказал он, - ежегодные адаптационные потребности развивающихся стран составляют не менее \$250 млрд, однако нынешних международных финансовых потоков недостаточно для удовлетворения этих потребностей».

Заместитель главы отдела экосистем Программы ООН по окружающей среде Бруно Поцци подчеркнул, что горные экосистемы являются природными территориями, наиболее затронутыми изменением климата.

Официальный представитель UNEP заявил, что разработка национальных планов адаптации, включающих экосистемные подходы, может сыграть ключевую роль в снижении этих рисков. Подчеркнув важность регионального сотрудничества, особенно в Кавказском регионе, Б.Поцци отметил, что в целом международное сотрудничество и обмен знаниями жизненно важны для преодоления уязвимости горных экосистем и создания устойчивых сообществ.

Специальный представитель Президента Кыргызской Республики Динара Кемелова отметила важность Национальных планов адаптации и региональных подходов в борьбе с изменением климата. «Одних национальных действий недостаточно для защиты наших горных реги-

онов. Мы должны объединить наши усилия и найти решения, основанные на диалоге, обмене и сотрудничестве, - подчеркнула спецпредставитель, отметив, что в Кыргызстане разрабатываются Национальные планы адаптации в области водной безопасности, снижения риска стихийных бедствий и защиты горных экосистем. - Действуя сообща, мы сможем обеспечить устойчивость наших гор и добиться защиты ресурсов, важных для людей и природы. Мы приложим все усилия для продолжения диалога во имя дальнейшего сотрудничества и поддержки инициатив по устранению совместных климатических рисков».

Заместитель министра окружающей среды, градостроительства и изменения климата Турции Фатма Варанк заявила, что реализация Национальных планов действий имеет большое значение для снижения региональных последствий изменения климата. «Реализация Азербайджаном Национального плана действий является очень важным шагом с точки зрения повышения устойчивости к негативным последствиям изменения климата», - сказала Варанк.

Рассказав о климатических проблемах в бассейне Средиземного моря, она подчеркнула, что эти вопросы требуют глобального сотрудничества и совместных действий.

Д.МУСАЕВ