

**Кыргызстан
Бахтияр Абдиев
Статс-секретарь,
Государственное агентство
охраны окружающей среды
и лесного хозяйства**

Уважаемый господин Председатель,

**Уважаемые участники Конференции Сторон,
Дамы и господа,**

Для меня большая честь приветствовать вас с этой высокой трибуны от имени Правительства Кыргызской Республики и выразить глубокую благодарность Государству Катар за теплое гостеприимство и организацию на высоком уровне столь важной для всех нас встречи.

Изменение климата является самой острой проблемой современности и оттого, как нынешнее поколение справится с этим вызовом, будет напрямую зависеть перспектива дальнейшего развития человечества.

Кыргызстан, как горная страна, особенно уязвим к изменению климата. Результаты исследований, сделанных во время подготовки первого и второго национальных сообщений об изменении климата показали, что за период инструментальных наблюдений средняя годовая температура на территории Кыргызстана возросла на 1,3°C при стабилизации осадков.

Наиболее подверженными к климатическим изменениям секторами в республике являются водные ресурсы, гидроэнергетика, леса и биоразнообразие, сельское хозяйство. Предполагаемые изменения климата приведут к существенному снижению поверхностного водного стока, ускоренному таянию ледников, повышению аридизации климата и увеличению частоты климатозависимых чрезвычайных ситуаций, что требует интенсификации деятельности по адаптации к уже наблюдаемым и ожидаемым изменениям климата.

В особенности, в условиях изменения климата под угрозой исчезновения находятся эндемичные виды биоразнообразия. Кыргызстан обеспокоен сокращением числа особей снежного барса, являющегося индикатором устойчивости высокогорных экосистем, поскольку средой его обитания являются горные ледники.

Принимая во внимание происходящие процессы таяния ледников и сокращения ареалов обитания снежного барса, Всемирным банком, NABU, ПРООН, WWF, а также ЮСАИД поддержана инициатива Кыргызстана о проведении в 2013 году Всемирного форума по защите снежного барса в нашей столице - городе Бишкек, с целью сохранения

ареала его обитания путем принятия практических мер и разработки проектов по адаптации.

Изменение климата ставит человечество перед решительным выбором. Мы можем избежать отступления в развитии человека в 21-ом столетии и катастрофических рисков для будущих поколений, но только, если осознанно выберем путь безотлагательных действий.

В этой связи, проводимые в настоящее время переговоры по подготовке нового правового документа, дают основание надеяться, что мировое сообщество примет консолидированные усилия для предотвращения изменения климата.

Кыргызстан, являясь членом Группы горных развивающихся стран, не имеющих выхода к морю, поддерживает принятие нового юридически обязывающего соглашения и отмечает необходимость повышения амбиций при подготовке новых соглашений по сокращению выбросов, чтобы каждая страна предприняла конкретные шаги по выбросам, во избежание глобального потепления выше 2-х градусов.

Следует отметить, что Кыргызстан при поддержке Глобального Экологического Фонда приступил к разработке Третьего национального сообщения об изменении климата и начата реализация проекта «Устойчивое управление горными лесами и земельными ресурсами в условиях изменения климата». При содействии ПРООН завершается разработка национальной Адаптационной стратегии. При поддержке Федерального Правительства Германии реализуется проект по смягчению последствий изменения климата в коммунальном секторе республики.

Кыргызстан намерен продолжить исследования в области изменения климата, в силу своих возможностей содействовать развитию и распространению технологий по снижению антропогенных выбросов.

Мы считаем, что очень важно расширить круг стран, получающих поддержку в выполнении национальных планов по адаптации. Теперь это должны быть не только наименее развитые страны, но и более широкий круг развивающихся стран.

Рабочая программа по адаптации должна быть расширена с включением в нее вопроса «потерь» и «компенсаций».

Мы можем и должны взаимодействовать, чтобы климатические изменения, происходящие в наши дни не обратят вспять развитие нашей планеты.

Благодарю за внимание