



Выступление г-на Дустова Саидахмада, заместителя директора государственного учреждения по гидрометеорологии Комитета по охране окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан на 19-й Конференции Сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата, сегмент высокого уровня, 21 ноября 2013г., Варшава, Польша

**Уважаемый председатель,
Уважаемые коллеги, дамы и господа,**

В первую очередь, Республика Таджикистан выражает свою признательность Правительству Польши за создание благоприятных условий в Варшаве для проведения работы 19-й Конференции Сторон Рамочной Конвенции ООН об изменении климата.

Таджикистан приветствует инициативу обсуждения проблемы глобального изменения климата на высоком уровне для придания нового импульса международному переговорному процессу.

Научные выводы Пятого оценочного доклада Межправительственной группы экспертов по изменению климата, показали, что средняя приземная температура атмосферного воздуха повысилась на 0.85°C в период с 1880 по 2012 гг., и эта ситуация требует срочных совместных политических решений всех стран для сокращения глобальных выбросов парниковых газов и стабилизации их концентрации на безопасном уровне.

Уже сегодня, последствия глобального изменения климата чувствуют все страны и жители планеты, и без решения вопросов смягчения последствий изменения климата и адаптации к ним, мировое сообщество не может перейти на путь устойчивого развития.

Таджикистан глубоко убежден, что 2014 год станет определяющим годом в подготовке нового глобального соглашения, и именно объединенные усилия всех стран – развитых, развивающихся и стран с переходной экономикой, позволят нам достичь поставленной цели.

Таджикистан является живописной страной с уникальными горными экосистемами, тысячами ледниками, большим количеством озер и рек. В то же время, в силу сложных географических условий, наша страна становится все более уязвимой к изменению климата. За последние 60 лет среднегодовая температура воздуха повысилась почти на 1°C, возросло количество дней с интенсивными осадками. За последние 20 лет на территории страны четыре раза наблюдались сильные засухи, которые привели к острой нехватке воды, вследствие чего сотни тысяч гектаров сельскохозяйственных земель были выведены из оборота. Зима 2007-2008 годов стала одной из самых суровых в

истории страны. Вследствие аномальных погодных явлений весной этого года стихийными бедствиями были охвачены более 40 районов страны, а нанесенный ущерб составил более 100 млн. дол. США.

Следует отметить, что Республика Таджикистан столкнулась с огромными трудностями из-за ускоренного таяния ледников, площадь которых сократилась на 1/3 за последние десятилетия.

Водные ресурсы в Таджикистане вносят огромный вклад в глобальные усилия по смягчению последствий изменения климата посредством использования гидроэнергетики как возобновляемого источника энергии. 95% электроэнергии в стране генерируется нашими гидроэлектростанциями. Кроме того, построенные водохранилища помогают предотвратить экстремальные гидрологические явления, такие как наводнения и оползни, которые могут привести к трагическим последствиям.

Приверженность Таджикистана к внесению всевозможных вкладов в общие усилия доказывается и на самом высоком уровне. Так Президент Республики Таджикистан Эмомали Рахмон, выступая на третьей климатической Конференции в Женеве, впервые выступил с инициативой о создании Международного фонда по спасению и сохранению ледников, который мог бы объединить усилия стран региона и международного сообщества в этом стратегически важном секторе.

В 2010 г. правительство Таджикистана приняло Государственную программу по сохранению ледников до 2030 г. Был подписан Меморандум о подготовке 3-й Памирской международной геофизической экспедиции с целью изучения прошлых климатических изменений и прогнозирования будущих. В связи с этим, Таджикистан рассматривает важную роль Всемирной Метеорологической Организации в развитии сети наблюдений и будущего прогнозирования изменения климата.

Следует отметить, что 20-22 августа 2013 года в городе Душанбе проходила Конференция высокого уровня по водному сотрудничеству, которая подчеркнула важность необходимости принятия мер по смягчению и адаптации на региональном и глобальном уровнях.

Адаптация для нас является настоящим вызовом столетия из-за нашей высокой уязвимости, ограниченных финансовых и институциональных возможностей для адаптации и отсутствия научной информации.

В связи с этим, Таджикистан призывает международное сообщество:

- Укрепить ледниковые исследования и международное сотрудничество по мониторингу деградации ледников.
- Поддержать создание нового фонда в поддержку адаптации, укрепления потенциала и передачи технологий развивающимся странам, которые особенно уязвимы к последствиям изменения климата.
- Продумать совместно экономические, финансовые, организационные и политические аспекты всего процесса, включая Дохийскую поправку к Киотскому протоколу.

Уважаемые Делегаты,

Наша страна озабочена медленной работой долгосрочного финансирования до 2020 года и мобилизацией ресурсов 100 млрд. дол. США для нужд развивавшихся стран. Мы хотим обратить внимание на сбалансированное деление ресурсов между адаптацией и смягчением последствий изменения климата.

Новое, юридически обязывающее соглашение должно быть построено на принципах общих, но дифференцированных ответственностях для всех стран, при этом учитывать важность проблемы роста населения планеты и обеспечения продовольствия. Для Таджикистана и Горной группы стран не имеющих выхода к морю текст с неопределенными элементами попросту неприемлем.

Дамы и господа,

В заключение я еще раз хочу подчеркнуть готовность Таджикистана поддержать усилия международного сообщества в борьбе с причинами и последствиями изменения климата и выразить полную готовность моей страны к поиску конструктивных решений для будущего развития человечества.

Спасибо за Ваше внимание!