

## Состояние и проблемы окружающей среды в регионе

### Северо-Восточной Азии и отношение к ним молодого поколения.

Ректор государственного Института СМИ  
Ли Дзин

#### 1. Лимиты производственного общества и динамика изменения атмосферной температуры.

С развитием эволюции на нашей планете, вот уже в течение 250 лет, для получения энергии используются преимущественно горючие источники, в связи с чем, наше общество является лидером по нанесению ущерба природной окружающей среде. Причины изменения температуры резко варьируются в зависимости от промышленной системы и нормативов в отношении промышленных отходов в разных странах.

Не смотря на то, что биологические и социально-экономические проблемы, влекущие за собой изменение температуры на планете, являются общими для всех стран мира, причина их заключается в первую очередь в эгоизме правительств и нежелании разобраться в причинах с научной точки зрения.

По данным синоптиков, с наступлением 20 столетия необъяснимое резкое повышение температуры на планете перешло все допустимые пределы, в настоящее время зафиксировано среднегодовое повышение температуры на планете от 0.3 до 0.6 °C . Кроме того, по прогнозам Всемирной метеорологической организации (WMO) , в течение ближайших 100 лет ожидается повышение температуры от 1 до 3.5°C.

#### 2. Улучшение состояния атмосферной среды.

В регионе Северо-Восточной Азии, особенно в развивающихся странах, озон, образующийся в результате использования энергии, получаемой из горючих источников, и состоящий из таких основных компонентов, как окись азота, которая является первичным загрязнителем, и VOC(летучие органические соединения), которые вызывают реакцию фотосинтеза и являются вторичным источником загрязнения атмосферы, наносит необратимый вред атмосферной окружающей среде.

С целью ограничения выброса в атмосферу данных веществ, предпринимаются такие меры как использование топлива с минимальным количеством примесей, создание системы межгосударственного управления химическим составом атмосферы в целях контроля за содержанием в атмосфере образующихся в результате использования органических растворителей и автомобилей углекислого газа и летучих органических соединений.

### 3. Сохранение окружающей среды морских акваторий.

Океанологи и специалисты группы ЮНЕП определяют загрязнение окружающей среды морских акваторий как «изменение качества водной среды, приводящее к изменениям окружающей среды морских акваторий и наносящее вред человеку».

Желтое море, на берегах которого расположены страны региона Северо-Восточной Азии представляет собой пролив с характеристиками залива, в связи с чем здесь особенно высока вероятность вторичного загрязнения. Как следствие вышеизложенного, проблемы окружающей среды морских акваторий в регионе Северо-Восточной Азии привлекают все большее внимание мировой общественности и в результате различных исследований в этой области выясняются новые факты о состоянии окружающей среды морских акваторий.

Таким образом, отношение каждой страны региона к проблемам окружающей среды морских акваторий становится все более серьезным, кроме того, хотелось бы, чтобы в рамках «Движения за сохранение моря» были созданы и развивались межгосударственные программы по сохранению морской окружающей среды.

### 4. Развитие экологического воспитания.

Необходимо признание важности экологического образования в рамках общества и школы, а также поиск новых эффективных путей объединения программ социального и школьного образования.

Сегодняшний Симпозиум организован работающим с 1996 года и являющимся связующим звеном в области международного обмена и сотрудничества среди регионов Северо-Восточной Азии межрегиональным объединением подкомиссией по экологии Ассоциации региональных администраций стран Северо-Восточной Азии (NEAR) в целях повышения сознательного отношения к проблемам окружающей среды региона со стороны подрастающего поколения и укрепления дружественных связей и сотрудничества между региональными администрациями региона Северо-Восточной Азии

На протяжении всего времени своей работы Ассоциации региональных администраций стран Северо-Восточной Азии входящие в ее состав региональные администрации совместными усилиями борются за сохранение окружающей среды в регионе, обсуждают возможные пути решения и предотвращения экологических проблем, возникающих в результате экономического освоения региона.

В будущем, при содействии таких межрегиональных структур, необходимо расширять сеть международного сотрудничества, обмен информацией, и, как следствие, необходимо признать необходимость и важность международных молодежных обменов в рамках экологического воспитания, а также увеличивать возможности для проведения подобных мероприятий.