

Узбекистан выступает за последовательное «зелёное» развитие в рамках ШОС



4 июля т.г. Президент Республики Узбекистан Ш.М.Мирзиёев принял участие в очередном заседании Совета глав государств-членов ШОС, прошедшем под председательством Индии в формате видеоконференции.

В ходе своего выступления глава государства озвучил ряд важных инициатив, направленных на дальнейшее развитие многопланового и взаимовыгодного сотрудничества в рамках Организации.

В частности, особое внимание уделено вопросам «зелёной» повестки. Как отметил лидер Узбекистана, сегодня без решения всего комплекса проблем, связанных со стремительным изменением климата, невозможно обеспечить устойчивое развитие на пространстве ШОС.

В этой связи, он заявил о необходимости более тесной координации и практического взаимодействия на площадке ШОС по вопросам адаптации к изменению климата, декарбонизации и внедрения «зелёных» технологий, развития «умного» сельского хозяйства и водосбережения.

Поддержав объявление 2024 года - Годом экологии на пространстве ШОС, глава Узбекистана предложил в рамках реализации Программы «Зелёного пояса ШОС» подготовить План совместных действий по продвижению региональных экологических проектов и внедрению «зелёных» технологий.

Безусловно, данная инициатива является своевременной и актуальной особенно в условиях, когда все без исключения страны ШОС испытывают на себе последствия глобального изменения климата.

При этом, как отмечают эксперты, регион Центральной Азии наиболее подвержен климатическим изменениям из-за своего географического расположения. По данным МВФ, за последние 30 лет

температура в регионе повысилась на 1,5 градуса, что в 2 раза больше мировых показателей (0,7 градуса). Согласно прогнозам до 2050 года температура может возрасти ещё на 1,5-3 градуса.

Вследствие изменения климата сокращаются площади ледников, растёт дефицит водных ресурсов, ускоряются темпы деградации земель и опустынивания, учащаются природные катаклизмы (засухи, оползни, сели, наводнения, песчаные бури).

Так, по оценкам специалистов, за последние 50 лет в Центральной Азии площадь ледников сократилась на 30%, а количество земель, охваченных процессом опустынивания, увеличилось на 15-20%. По некоторым расчетам, к 2050 году ожидается уменьшение водных ресурсов в бассейнах рек Сырдарьи - до 5%, а Амударьи - до 15%. Кроме того, прогнозируется, что обеспеченность водой на человека в ЦА может снизиться на 25%, а нехватка пресной воды приведет к падению ВВП в регионе на 11%.

Важно подчеркнуть, что в рамках ШОС Узбекистан вносит свой весомый вклад в борьбу с изменением климата и последовательно продвигает инициативы, направленные на укрепление сотрудничества в данном направлении.

В частности, на саммите ШОС в Бишкеке в 2019 г. глава нашего государства предложил принять Программу «Зелёного пояса ШОС» в целях внедрения в странах Организации современных ресурсосберегающих и экологически чистых технологий.

На Самаркандском саммите ШОС в 2022 г. лидер Узбекистана инициировал создание Климатического совета ШОС, который должен объединить политических и общественных деятелей, учёных, экологов и бизнес-круги. Такой формат позволит повысить эффективность разработки и реализации проектов климатической адаптации, борьбы с опустыниванием и деградацией сельскохозяйственных земель, внедрения водо- и энергосберегающих технологий.

Наряду с этим, на саммите в Самарканде по инициативе узбекской стороны принят ряд важных документов, направленных на объединение усилий стран ШОС и гармонизацию их политики по борьбе с вызовами и последствиями изменения климата. В их числе Совместное заявление о действиях по реагированию на изменение климата, Программа сотрудничества ШОС в области возобновляемых источников энергии, Концепция взаимодействия стран ШОС в области «умного» сельского хозяйства и внедрения агроинноваций.

В свою очередь, инициируемый узбекским лидером на Нью-Делийском саммите План совместных действий по продвижению региональных экологических проектов и внедрению «зелёных» технологий позволит повысить эффективность многостороннего сотрудничества по вопросам защиты окружающей среды и обеспечения экологической безопасности, а также будет способствовать выработке единых подходов стран ШОС в вопросах смягчения и адаптации к последствиям климатических изменений.

Наряду с этим, выработка данного Плана поднимет на новый уровень координацию деятельности стран ШОС в вопросах рационального использования водных ресурсов, развития и внедрения «зелёных» технологий.

В целом, продвигаемая главой Узбекистана «климатическая» повестка будет способствовать консолидации усилий стран ШОС в преодолении последствий глобальных климатических изменений и внесет вклад в обеспечение устойчивого развития на пространстве Организации.

Мадина Арипова,

главный научный сотрудник ИСМИ при Президенте Республики Узбекистан

Источник