

## **Последние события и будущие мероприятия в области экологического руководства, смягчения последствий изменения климата**

Можно не сомневаться, что пандемия коронавируса сильно затронула Кыргызскую Республику не только в социально-экономическом положении, но и экологическую сторону, создав угрозу для экологической стабильности.

Многие перерабатывающие предприятия, с момента введения карантина были вынуждены прекратить работы, оставляя большое количество отходов без переработки, таким образом, увеличилось количество пластмассовых отходов.

Что касается загрязнения воздуха и проблем, связанных с климатическими изменениями, то они требуют глобального подхода, поскольку это затрагивает все страны мира.

Одним из многозначительных проблем является использование твердых видов топлива (каменного угля), в том числе населением страны, особенно увеличение его применения пришлось на период пандемии, ввиду его дешевизны и отсутствия полного обеспечения населенных пунктов страны газовым топливом.

В целях реализации Указа Президента Кыргызской Республике «о мерах экологической безопасности и климатической устойчивости» от 19.05.2021 года в настоящее время Государственным комитетом по экологии и климату КР разрабатывается Концепция экологической безопасности и климатической устойчивости, в котором отражены основные направления государственной политики в сфере экологии.

Так, в целях обеспечения экологической безопасности, сохранения здоровья населения, оздоровления окружающей среды и сохранения природных богатств страны в интересах живущих и будущих поколений, снижения климатических рисков и достижения целей устойчивого развития необходимо:

- считать важнейшей задачей государственных органов, органов местного самоуправления, хозяйствующих субъектов, общественных и других организаций, граждан Кыргызской Республики эффективное решение вопросов улучшения состояния окружающей среды, обеспечения рационального использования природных ресурсов и минимизации отрицательных последствий изменения климата;
- создать условия для увеличения транспортных средств с использованием электроэнергии и газа;
- увеличить нормы озеленения и обеспечить устойчивый динамичный рост площади зеленых насаждений в населенных пунктах, включая создание и расширение вокруг них зеленых поясов;
- стимулировать создание предприятий по переработке, утилизации отходов, внедрение малоотходных и безотходных технологий;

- повсеместно внедрять систему отдельного сбора твердых бытовых отходов, обеспечить развитие рынка вторичных ресурсов;
- для сокращения неблагоприятного воздействия сточных вод на окружающую среду и обеспечения защиты ледников и придания им статуса особо охраняемых территорий;
- для восстановления естественных экосистем и обеспечения сохранения уникального биологического разнообразия;
- обезвредить урановые крупные хвостохранилища на территории горнорудных комбинатов и устаревшие пестициды на крупных могильниках;
- усилить работу по пересмотру стандартов для окружающей среды с учетом новых знаний и возможных последствий развития экономики, введению международных экологических стандартов и экологических зон;
- ускорить создание современных информационных систем и баз данных в экологической сфере.

## **1. По вопросам биоразнообразия, климата и устойчивого развития**

В своем обращении Генеральный секретарь ООН г-н Антониу Гутерриш по случаю международного дня сохранения биоразнообразия призвал пересмотреть наше отношение к природе.

На текущее десятилетие ключевыми ориентирами глобального развития остаются **Цели устойчивого развития** и реализация Парижского соглашения по климату. В настоящее время требуется разработка соответствующей антикризисной программы с максимально возможной поддержкой низкоуглеродных отраслей, возобновляемой энергетики, устойчивого производства, циклической экономики.

Человек в своей деятельности **ведет наступление** на ареалы обитания диких животных и места произрастания флоры, в результате все больше биологических видов исчезает или находится на грани.

На глобальную экономическую и климатическую политику **негативно повлиял** сложившийся кризис, что делает страны особенно уязвимыми.

Пандемия коронавируса безусловно внесла коррективы не только в быт и планы людей, она поставила под угрозу и экономическую систему, лишила многих людей работы, здоровья и даже жизни.

Коронавирусная инфекция выявила, насколько хрупким оказалось наше общество перед лицом пандемии, которая отчасти стала следствием варварского отношения человека к окружающему миру.

Кыргызстан **активно поддерживает** международные инициативы в сфере сохранения биоразнообразия.

Кыргызстан является стороной ряда природоохранных конвенций:

- Конвенции о биологическом разнообразии (КБР) - согласно Закону КР от 26 июля 1996 года № 40, а также Нагойского (по Закону от 2 марта 2015 года

№ 42) и Картахенского (по Закону от 6 августа 2005 года № 140) протоколов к ней;

- Боннской Конвенции (CMS) - согласно Закону КР от 22 ноября 2013 года № 205;

- Рамсарской Конвенции - согласно Закону Кыргызской Республики от 10 апреля 2002 года № 54; Кыргызстан участвует в созданной в 2016 году Рамсарской региональной инициативе Центральной Азии (РРИ-ЦА).

Сформированная совместными усилиями Казахстана, Кыргызстана и Узбекистана транснациональная серийная номинация «Западный Тянь-Шань» решением Комитета всемирного наследия ЮНЕСКО в 2016 году включена в список объектов Всемирного природного наследия ЮНЕСКО.

Немаловажное значение имеет проводимая работа, направленная на сохранение комплекса геологических памятников природы и иных природных объектов и повышение информированности о важности биокультурного и богатого археологического наследия Западного Тянь-Шаня, что может стать основой для устойчивого развития региона и жизнеобеспечения населения, и в частности за счет экотуризма.

Признавая глобальную значимость Западного Тянь-Шаня, при поддержке ПРООН и ГЭФ реализуется проект «Сохранение глобально значимого биоразнообразия и связанных с ним земельных и лесных ресурсов Западного Тянь-Шаня для поддержки устойчивых средств существования».

Значительная работа проводится в отношении сохранения снежного барса и его экосистем. Проведенные в Кыргызстане в 2013 и 2017 годах **Форумы по сохранению снежного барса и его экосистем** при активной поддержке Всемирного банка, Союза охраны природы Германии «NABU», Международного Фонда снежного барса - Snow Leopard Trust (SLT), Всемирного фонда дикой природы – World Wildlife Fund (WWF), Программы развития ООН – United Nations Development Programme (ПРООН, UNDP), Глобального экологического фонда – Global Environment Facility (ГЭФ, GEF) и Агентства США по международному развитию – United States Agency for International Development (USAID), способствовали созданию уникальной коалиции 12-ти стран мирового ареала снежного барса (Афганистан, Бутан, Китай, Индия, Казахстан, Кыргызстан, Монголия, Непал, Пакистан, Россия, Таджикистан и Узбекистан) и международных организаций.

Участниками форумов были одобрены Бишкекская декларация по сохранению снежного барса (Бишкекская декларация) и долгосрочная Глобальная программа по сохранению снежного барса и его экосистем (Глобальная программа, GSLEP), являющиеся ключевыми документами в координации деятельности заинтересованных сторон в отношении сохранения снежного барса и его экосистем.

Принимая во внимание признание всеми странами ареала снежного барса необходимости более надежного и широкого мониторинга его популяций и придание первостепенного приоритета деятельности по Оценке численности снежного барса в мире (которая была названа PAWS) Глобальной программы сохранения снежного барса и его экосистем (GSLEP),

в Кыргызской Республике предусматривается запуск Оценки численности снежного барса в Кыргызской Республике (PASK), являющейся компонентом PAWS.

Повестка дня устойчивого развития до 2030 года ставит перед мировым сообществом, в том числе и странами, трех аспектов устойчивого развития – социального, экономического и экологического.

В данном контексте, принимаемые **усилия Кыргызстана**, направленные на сохранение биоразнообразия, **созвучны глобальным призывам** и взятыми нами обязательствами **по достижению Целей устойчивого развития**.

В 2020 году Кыргызстаном подготовлен проект резолюции ООН по сохранению мирового биоразнообразия. «Природа не знает границ: трансграничное сотрудничество - ключевой фактор в сохранении и устойчивом использовании биоразнообразия». Основной целью резолюции является укрепление международного сотрудничества в таких сферах как:

- сохранение биоразнообразия здоровых экосистем;
- развитие трансграничного сотрудничества в сфере биоразнообразия;
- применение принципов «зеленой экономики» для достижения устойчивого развития»
- выработка инициатив в области регионального сотрудничества для устойчивого использования биоразнообразия.

Если международное сообщество **удвоит усилия** по сохранению и защите биоразнообразия, то, несмотря на глобальную пандемию коронавируса, ситуация **не будет безнадежной**.

Со своей стороны, Кыргызстан намерен усилить дальнейшие действия в следующих направлениях:

- защита земель и лесов, в том числе борьба с деградацией почв, и восстановление лесных экосистем;
- применение агроэкологического подхода ведения сельского хозяйства с целью повышения продуктивности, минимизировав негативные последствия для биоразнообразия;
- применение экологических подходов в городском строительстве и создание «зеленой» инфраструктуры;
- борьба с изменением климата;
- внедрение принципа гармоничного взаимодействия всех экосистем.

Кыргызстан отмечает необходимость консолидации усилий всех сторон и адекватной финансовой поддержки для укрепления управления окружающей средой и содействия устойчивому использованию природного капитала, в том числе для развития природного туризма в регионе ЦА.