



Правовые и экономические механизмы стимулирования участия частного сектора в мероприятиях по адаптации к изменению климата

Олег Печенюк
Независимая экологическая экспертиза
Консорциум «ЭкоПартнер»

Климатическая повестка и принципы «зеленой» экономики

На сегодняшний день Кыргызстан является Стороной многих международных природоохранных конвенций и их протоколов. Ценности природоохранных Конвенций неразрывно связаны с развитием концепции устойчивого развития в целом, которое строится не на техногенном подходе, а на принципах «зеленой» экономики.

Бизнес может внести свой вклад в устойчивое развитие через:



Биологическое разнообразие

- снижение давления на естественные экосистемы;
- сохранение и восстановление биологического разнообразия;



Земельные ресурсы

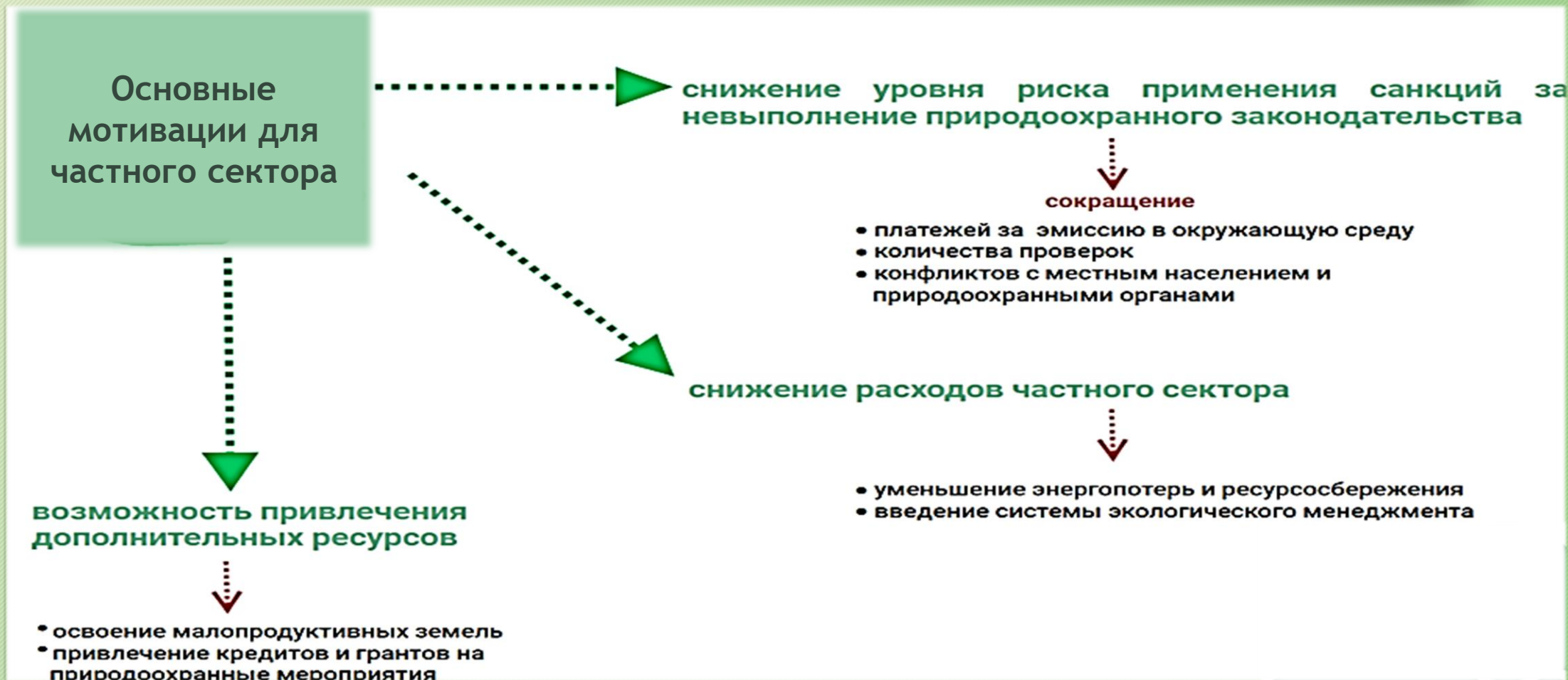
- восстановление нарушенных земель;
- предотвращение деградации земель;



Окружающая среда

- применение наилучших доступных технологий;
- сокращение эмиссий в окружающую среду;
- внедрение энергоэффективных технологий;
- рациональное использование природных ресурсов.

Основная мотивация для бизнеса в реализации природоохранных мероприятий, помимо имиджа экологически ориентированного бизнеса, лежит в трех плоскостях:



Экономические инструменты в области природопользования

В настоящее время вопрос об использовании экономических инструментов в охране окружающей среды и обеспечении рационального природопользования относится к числу наиболее сложных и наименее разработанных.

Среди мер по обеспечению охраны окружающей среды в статье 7 Закона КР «Об охране окружающей среды» также перечислены:

- установление нормативов платы за использование природных ресурсов, сбросы, выбросы загрязняющих веществ, физические и иные вредные воздействия, размещение отходов в окружающей среде;
- государственная поддержка при внедрении природопользователями безотходных и малоотходных технологий;
- внедрение экологического предпринимательства.

Экономические механизмы природопользования

Согласно ст. 10-15 Закона КР «Об охране окружающей среды» природопользование осуществляется в виде общего и специального природопользования.

Общее природопользование в стране не требует какого-либо специального разрешения, осуществляется гражданами в силу естественных прав, возникающих и существующих как результат его рождения и существования.

Специальное природопользование осуществляется на платной основе и подразделяется по видам используемых объектов на землепользование, пользование недрами, лесопользование, водопользование, пользование растительным и животным миром, использование атмосферного воздуха.

Платежи за природопользование состоят из платы за использование природных ресурсов, платы за загрязнение окружающей среды и другие негативные воздействия на природу.

Цели экономических механизмов

```
graph TD; A[Цели экономических механизмов] --> B[получение средств для финансирования природоохранной деятельности]; A --> C[создание стимулов для сокращения загрязнения];
```

получение средств для финансирования природоохранной деятельности

создание стимулов для сокращения загрязнения

Законодательство КР содержит ряд налогов и иных обязательных платежей, имеющих экологическую составляющую.

Все эти платежи можно объединить в следующие группы:

- энергетические налоги и платежи (акцизы на моторное и энергетическое топливо, платеж за электроэнергию);
- транспортные налоги (акцизы на бензин, транспортный налог);
- платежи за загрязнение (плата за негативное воздействие на окружающую среду в виде выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, сбросов загрязняющих веществ в водные объекты и размещения отходов, экологический сбор, утилизационный сбор);
- ресурсные налоги (налог на добычу полезных ископаемых, налог на дополнительный доход от добычи углеводородного сырья, платежи за пользование недрами, сбор за пользование объектами животного мира и водных биологических ресурсов, водный налог, платежи за пользование лесным фондом, платежи за пользование водными ресурсами, земельный налог и др.).

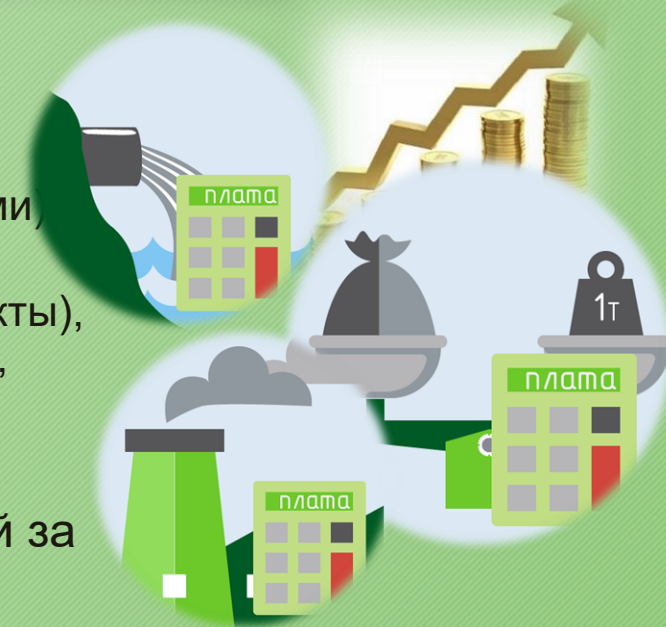
Большинство перечисленных платежей по своей сути являются платой за пользование природными ресурсами.

С позиции регулирования экологизации бизнеса, наибольший интерес представляют платежи третьей группы, имеющие потенциал воздействия на хозяйственную деятельность компаний в части сокращения отходов и снижения вреда окружающей среде.

Изменение размеров платежей



- Плата за загрязнение окружающей среды взимается за следующие виды воздействия на окружающую среду (ПП КР от 19 сентября 2011 года № 559):
 - выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных и передвижных источников;
 - сбросы загрязняющих веществ со сточными водами (очищенными и не очищенными) окружающую среду;
 - размещение отходов и горных отвалов в окружающей среде, включая места (объекты), специально предназначенные и (или) обустроенные для складирования (хранения, захоронения) всех видов отходов.
- В зависимости от объемов загрязнения окружающей природной среды, количества и видового состава вредных веществ изменяется размер платежей за загрязнение окружающей среды.



Например, при размещении отходов в пределах установленных лимитов на специально предназначенных, оборудованных и обустроенных для захоронения данных видов отходов объектах, эксплуатация которых в полной мере отвечает требованиям экологической безопасности, к размеру платы устанавливается понижающий коэффициент 0,3. Если отходы передаются на переработку плата не взимается.

При превышении лимита плата за любые виды выбросов, сбросов и объемов размещения увеличивается в два раза.

Изменение размеров платежей

- Пользование объектами растительного и животного мира в коммерческих целях на территории Кыргызстана осуществляется за плату.
- Размер платы устанавливается в зависимости от вида, цели и объемов использования объектов растительного мира с учетом местоположения, биотической продуктивности территории и других экологических факторов.
- Согласно ПП КР от 20 октября 2015 года № 715 «Землепользование любого типа, сопровождающееся коренным изменением или разрушением естественных экосистем (горные разработки, прокладка дорог, распашка целинных участков, создание гидротехнических сооружений и т. п.) и приводящее к долгосрочному или необратимому изменению среды обитания диких животных, используемой ими для размножения, приравнивается к прямому изъятию из природы данных объектов животного мира».
- ПП КР от 3 мая 2013 года N 224 утверждены таксы для исчисления размера взыскания за ущерб, причиненный объектам животного и растительного мира, мумиесодержащему минеральному сырью и грибам с целью усиления ответственности за их незаконное использование.

Изменение размеров платежей



- Нормативная цена конкретного земельного участка сельскохозяйственного назначения дифференцируется путем применения поправочных коэффициентов в соответствии с их качественным состоянием, водообеспеченностью, удаленностью от центра сферы обслуживания и уклонов местности (ПП КР от 4 февраля 2002 года N 47).
- Нормативная цена лесных земель производится путем оценки непосредственно земельного участка, а все остальное, находящееся на момент оценки на данном участке, в том числе и непосредственно леса, а также здания, сооружения и т.п., являются недвижимостью, но оцениваются отдельно и являются «улучшениями» на данном участке земли. (ПП КР от 13 августа 2013 года N 458).

Изменение количества проверок

Постановление Правительства КР «Об утверждении критериев оценки степени риска при осуществлении предпринимательской деятельности»

- Разрешительные документы на пользование объектами животного и растительного мира выдаются 1 раз в год, что требует проведения ежегодных контрольных проверок соответствия объемов, заложенных в разрешении фактически заготовленным объемам.
- Исходя из данного критерия все субъекты, являющиеся пользователями объектов животного мира (в т. ч. рыбные ресурсы) и растительного мира (в т. ч. лесные ресурсы), относятся к высокой степени риска.



Изменение количества проверок

постановление Правительства КР «Об утверждении критериев оценки степени риска при осуществлении предпринимательской деятельности»

В соответствии с критериями оценки степени риска при осуществлении предпринимательской деятельности в сфере использования и охраны земель к видам ожидаемого риска относятся:

- порча земель и плодородного слоя, а именно угроза возникновения обвала и оползня,
- угроза заболачиваемости,
- угроза занижения плодородности почв из-за отсутствия севооборота;
- нецелевое использование земель;
- неуплата за возмещение потерь сельскохозяйственного производства; неисполнение рекультивации.

В зависимости от видов деятельности могут относиться к разным степеням риска. Периодичность проведения государственных плановых проверок исходят из степени риска: при высокой – не более одного раза в год, при средней – не более одного раза в три года, при низкой – не более одного раза в пять лет.

Изменение количества проверок

Постановление Правительства КР «Об утверждении критериев оценки степени риска при осуществлении предпринимательской деятельности»

- Степень риска объектов хозяйственной и иной деятельности определяется в зависимости от объемов загрязнения окружающей природной среды, количества и видового состава вредных веществ, выбрасываемых в атмосферу, сбрасываемых на рельеф местности или в водные объекты, а также размещаемых отходов.
- В зависимости от степени риска предприятия относятся к 1, 2 или 3 классу опасности. Исходя из степени риска устанавливаются объем и содержание проектов нормирования природопользования, периодичность проведения проверок при осуществлении госконтроля за соблюдением природоохранного законодательства и установленных норм.
- Для загрязняющих веществ, являющихся озоноразрушающими веществами, регулируемые Монреальским протоколом по веществам, разрушающим озоновый слой, принимается класс опасности, равный 1.



Представление финансовых льгот

- В качестве стимула для включения в сельскохозяйственный оборот деградированных и малопродуктивных земель, в соответствии с Земельным кодексом, допускается предоставление таких земель в пользование или в собственность хозяйствующим субъектам на льготных условиях.
- В соответствии с «Типовым положением об условиях и порядке предоставления в аренду земель Государственного фонда сельскохозяйственных угодий» землепользователям предлагаются следующие условия предоставления земель в аренду:
 - Земли, требующие инвестиций, предоставляемые через конкурс без установления размера арендной платы как одного из условий конкурса;
 - Невостребованные могут быть предоставлены в аренду вне торгов, посредством прямых переговоров, при этом местным кенешем могут устанавливаться льготы по уплате арендной платы.
 - При предоставлении переведенных (трансформированных) малопродуктивных пастбищ арендная плата устанавливается в размере земельного налога
- В соответствии с «Положением о порядке предоставления малопродуктивных сельскохозяйственных угодий для освоения и ведения сельскохозяйственного производства» малопродуктивные земли первоначально предоставляются во временное пользование сроком от 7 до 10 лет, для проведения строительных и мелиоративных мероприятия по освоению земельного участка. После положительного заключения о проведенных работах участок может быть передан в собственность.

Предоставление финансовых льгот

Законом КР «О возобновляемых источниках энергии» регламентированы экономические и организационно-правовые механизмы стимулирования использования ВИЭ.

Согласно данному закону производители электрической и тепловой энергии, вырабатываемой с использованием ВИЭ имеют целый ряд преференций: наряду с налоговыми и таможенными льготами поставка и оплата электрической энергии, выработанной с использованием ВИЭ, осуществляются в приоритетном порядке в соответствии с договором поставки электрической энергии, заключаемым на срок действия льготного периода.

К тому же, при формировании диспетчерских графиков поставок - потребления электрической энергии в электрические сети единой электроэнергетической системы КР поставки от объектов, использующих ВИЭ, включаются в них в приоритетном порядке.



Предоставление финансовых льгот

В Законе КР от 25 мая 2007 года № 71 «О государственном регулировании и политике в области эмиссии и поглощения парниковых газов» указано, что государственные органы КР должны стимулировать производство и применение передовых технологий поглощения парниковых газов, меры по снижению эмиссий парниковых газов, а также стимулировать развитие возобновляемых источников энергии.

На сегодня регламентированных механизмов стимулирования, за исключением стимулирования развития ВИЭ, в данной области нет.

Необходимо отметить, что согласно этому же нормативному акту «использование природопользователями на территории страны источников эмиссии парниковых газов допускается только при наличии у природопользователя достаточного объема предельно-допустимых эмиссий (квот) для покрытия фактических эмиссий источников эмиссии парниковых газов».

При этом сама система квотирования пока не разработана, как и обозначенный в положениях данного документа Государственный кадастр эмиссий и поглощения парниковых газов .



Предоставление финансовых льгот

Согласно Налоговому кодексу КР имеются следующие налоговые льготы, направленные на развитие бизнеса с точки зрения имеющейся климатической повестки:

- От налога на прибыль освобождены сельскохозяйственные производители, сельскохозяйственные кооперативы, а также новые производители электрической и тепловой энергии, газа и возобновляемого топлива в газообразном состоянии, жидкого биологического топлива, полученных в результате использования ВИЭ в течение 5 лет с момента ввода в эксплуатацию объектов имущества энергетических установок на основе использования ВИЭ (ст.239).
- Налогоплательщиком НДС не является организация или физическое лицо, признаваемое в соответствии с требованиями Налогового кодекса сельскохозяйственным производителем, сельскохозяйственным кооперативом.
- Поставка технологий, оборудования и его комплектующих, отвечающих требованиям энерго- и ресурсоэффективности, определяемым Кабинетом Министров, является поставкой, освобожденной от НДС (ст. 284).

Предоставление финансовых льгот

- Поставки минеральных удобрений, средств химической защиты растений, перечень которых определен Кабинетом Министров, являются поставками, освобожденными от НДС. (ст. 289 НК КР)
- Поставка товаров или работ согласно договору о социально значимом объекте является поставкой, освобожденной от НДС (ст. 295 НК КР)
- Услуги, связанные с электроснабжением насосных станций, занимающихся поливом сельскохозяйственных угодий, обеспечением населения питьевой водой, являются поставкой с нулевой ставкой НДС (ст. 306 НК КР)
- Поставка транспортных средств с годом выпуска до 5 лет, приводимых в движение только электрическим двигателем, а также комплектующих к ним, является поставкой, освобожденной от НДС (ст. 291 НК КР). К тому же в марте 2022 года совет ЕАЭС до конца 2023 года ввёл тарифную льготу в виде освобождения от уплаты таможенной пошлины в отношении электромобилей, ввозимых в ограниченном количестве для лиц, постоянно проживающих на территории стран ЕАЭС.

Из перечисленного наибольшее количество фискальных стимулов предоставляется частному сектору в сельском хозяйстве, также льготным налогообложением охвачены хозяйствующие субъекты, производящую энергию, вырабатываемую с использованием ВИЭ.

Введение принципов расширенной ответственности производителя

- В 2019 г. Законом КР от 12 апреля 2019 г. № 47 были внесены изменения в Кодекс КР о неналоговых доходах (ст. 84-1 и 84-2) и Закон КР «Об отходах производства и потребления» (ст. 20), в результате которых в национальном законодательстве появился термин «утилизационный сбор» и заложены принципы Расширенной ответственности производителя в области регулирования ртутьсодержащих изделий и отходов.
- В 2021 г. Законом КР от 6 мая 2021 года № 61 «О внесении изменения в Кодекс КР о неналоговых доходах» статьи 84-1 и 84-2 были дополнены требованиями на уплату утилизационного сбора для полимерных и пластиковых пакетов, бутылок и посуды с соответствующими кодами ТНВЭД.
- Утилизационный сбор уплачивают производители и импортеры товаров, которые не утилизируют отходы, образующиеся от их использования.
- В основе регулирующих возможностей фискальных инструментов лежат весомость их размера для плательщиков и увязка со степенью ущерба, наносимого окружающей среде. Немаловажными факторами выступают обязательность уплаты и неотвратимость ответственности за уклонение.

Принцип расширенной ответственности производителя - РОП

- РОП - эффективный экономический механизм привлечения финансирования на развитие инфраструктуры для заготовки и переработки вторичных ресурсов.
- РОП стимулирует:
 - развитие системы селективного сбора отходов;
 - увеличение переработки отходов;
 - координацию услуг по устойчивому использованию ресурсов.



Введение принципов расширенной ответственности производителя

Для того чтобы механизм РОП работал на самом деле в национальном законодательстве только начинают вводить правовые механизмы для выполнения этих требований.

Положительные подвижки в эту сторону были сделаны принятием Плана мероприятий по реализации Указа Президента КР «О мерах по обеспечению экологической безопасности и климатической устойчивости КР», «Программой развития зеленой экономики», Национальной программой развития до 2026 г.

В которых предусмотрены мероприятия:

- по пересмотру системы регулирования в области обращения с отходами;
- введение современных механизмов обращения с отходами (вторичное использование малоотходные технологии, принцип расширенной ответственности производителей);
- гармонизация с нормами ЕАЭС и международными требованиями;
- по развитию экологического предпринимательства в области обращения с отходами посредством предоставления преференций, налоговых льгот, внедрения государственно-частного партнерства.

Предоставление финансовых (грантовых, кредитных) средств

Для финансирования программ и проектов по адаптации к изменению климата, в том числе программ и проектов по энергоэффективности и энергосбережению, возможно использование грантовых средств различных специализированных государственных фондов и донорских организаций:

- Например, Программа финансирования устойчивой энергии в Кыргызстане (KyrSEFF+) – инвестиционный механизм для финансирования мероприятий по использованию современного оборудования для возобновляемых источников энергии с целью сохранения энергии, воды, утилизации отходов в домах и на предприятиях. Программа разработана ЕБРР с общим портфелем кредита в размере \$55 млн. KyrSEFF+ и осуществляется во всех регионах республики с участием местных партнерских банков.
- В 2017г. в целях надлежащего представления интересов Кыргызской Республики в Зеленом климатическом фонде ООН, в международных организациях, привлечения и продвижения инвестиций, содействия в обеспечении устойчивого социально-экономического развития в условиях изменения климата через распространение и передачу современных технологий в различные отрасли экономики КР учреждён Центр по климатическому финансированию КР.

Ответственность

За совершение экологических правонарушений физические и юридические лица несут дисциплинарную, административную, уголовную, гражданско-правовую ответственность в соответствии с законодательством КР. Привлечение к этим видам ответственности не освобождает виновных лиц от обязанности возмещения причиненного ими вреда окружающей среде.

Кодекс о правонарушениях предусматривает достаточно большой перечень статей - 42 статьи за правонарушения.

Согласно ст. 457. Кодекса о правонарушениях уполномоченный орган в сфере ООС и экологической безопасности рассматривает дела о правонарушениях и налагает взыскания, предусмотренные статьями 159, 203-213, 217, 218, 223-227, 229-236, 239, 240, 245, 253-268 настоящего Кодекса.

Глава 38 Уголовного кодекса КР от 28 октября 2021 года № 127 устанавливает преступления против экологической безопасности и природной среды, в ней содержится 14 статей (с 298 по 310), в соответствии с которыми регламентирована уголовная ответственность за экологические преступления.

Помимо уголовной ответственности и ответственности за правонарушения предусмотрена гражданско-правовая ответственность.

Возмещение ущерба

Юридические и физические лица, в том числе иностранные, причинившие ущерб окружающей среде, здоровью и имуществу граждан, юридических лиц и государству загрязнением окружающей среды, порчей, уничтожением, повреждением, нерациональным использованием природных ресурсов, разрушением естественных экологических систем и другими экологическими правонарушениями, обязаны возместить его в полном объеме в соответствии с Гражданским кодексом КР и иными НПА КР.

Возмещение вреда, причиненного окружающей среде в результате экологического правонарушения, производится добровольно либо по решению суда в соответствии с утвержденными в установленном порядке таксами и методиками исчисления размера ущерба, а при их отсутствии - по фактическим затратам на восстановление нарушенного состояния окружающей среды с учетом понесенных убытков, в том числе упущенной выгоды. Суммы ущерба, взыскиваемые по решению суда, перечисляются в республиканский и (или) местный бюджет.

Возмещение ущерба

- Ущерб может быть взыскан с пользователей животным и растительным миром, если они не приняли необходимых мер по предотвращению или уменьшению ущерба объектам биоразнообразия на закрепленных за ними территориях.
- Непринятие мер по восстановлению от истощения, загрязнения и деградации земель является одним из факторов для изъятия земельного участка в судебном порядке в соответствии с законодательством КР.
- Прекращение прав на земельный участок не освобождает виновных лиц от возмещения вреда, причиненного почвам.
- Предприятия, учреждения, организации, другие хозяйствующие субъекты и граждане обязаны возместить ущерб, причиненный нарушением законодательства КР об охране атмосферного воздуха, в размерах и порядке, устанавливаемых законодательством КР.
- Должностные лица и другие работники, по вине которых предприятие, учреждение, организация понесли расходы, связанные с возмещением вреда, несут материальную ответственность в соответствии с законодательством КР.

Предпринимаемые действия по привлечению бизнес-сообщества для участия в мероприятиях по адаптации к изменению климата

- В начале 2023 г. Кабинет Министров КР принял постановление «Об утверждении Программы развития бизнеса КР до 2026 г.». Настоящая Программа нацелена на взаимодействие Кабинета Министров КР с бизнесом в реализации Национальной программы развития КР до 2026 г., с учетом новых кризисных обстоятельств, возникающих в мире и Центрально-Азиатском регионе.
- Одной из девяти предпосылок данной Программы являются климатические риски, которые представляют опасность для устойчивого экономического развития. В связи с этим к 2030 году Кыргызстан ставит цель сократить выбросы парниковых газов на сорок четыре процента (44%), а к 2050 году Кыргызстан на платформе зеленого развития достигнет углеродной нейтральности.

Предпринимаемые действия по привлечению бизнес-сообщества для участия в мероприятиях по адаптации к изменению климата

- Реализация Программы по развитию бизнеса будет способствовать достижению 13 индикаторов, отраженных в Национальной программе развития до 2026 г., утвержденной Указом Президента КР от 12 октября 2021 года № 435, в числе которых:
 - 11) сокращение выбросов парниковых газов на 17%;
 - 13) внедрение устойчивых (зеленых) закупок до 30% от годового объема закупок.
- В Программе предусмотрены принципы, стимулирующие развитие частного сектора в сфере зеленых технологий и циклической экономики, которые в свою очередь будут способствовать снижению климатических рисков и достижения целей устойчивого развития.

Программа развития бизнеса до 2026 г.:

принципы, стимулирующие развитие частного сектора в сфере зеленых технологий и циклической экономики:

- Предоставление добросовестным предпринимателям, применяющим зеленые технологии, льготные кредитные ресурсы;
- Передача неиспользуемых и простаивающих государственных и муниципальных активов в рамках государственно-частного партнерства, аренды и других механизмов, предусмотренных законодательством в целях модернизации и повышения эффективности их использования.
- Приведение финансовой системы в соответствие с требованиями ESG и других международных фондов расширит возможности доступа к финансовым ресурсам.
- Кредитование по условиям устойчивости, в том числе в случае соблюдения принципов ESG, будет предоставляться при поддержке государства и взаимодействии с финансовыми институтами и фондами.
- Механизмы по обеспечению доступа частного сектора к финансовым источникам различных фондов и финансовых институтов создадут новые стимулы для запуска проектов циклической экономики.
- Фискальные инструменты, экологические платежи, налоговые льготы и государственные субсидии для "зеленых" производств и поставщиков услуг позволят расширить их возможности в продвижении цели по переходу к циклической экономике.

Программа развития бизнеса до 2026 г.:

принципы, стимулирующие развитие частного сектора в сфере зеленых технологий и циклической экономики:

- Централизованные закупки будут ориентированы на стимулирование отечественного производства, соответствующего устойчивым стандартам. Государство является самым крупным покупателем товаров и услуг (15-25% ВВП), поэтому, используя свою покупательную способность, будет стимулировать устойчивое потребление и производство через внедрение устойчивых государственных закупок.
- диверсификация источников электрической энергии через введение новых мощностей на основе ВИЭ и малых ГЭС обеспечит энергетическую безопасность в связи с влиянием изменения климата на гидроэнергетику страны. Также создание фонда энергоэффективности и энергосбережения создаст условия для проведения политики энергосбережения и развития ВИЭ в стране.
- Будет изучен потенциал геотермальных источников Кыргызстана с использованием международного опыта для возможного применения ее энергии тепла, в том числе в сфере туризма, обработки и сушки сельскохозяйственной продукции.
- Механизмы стимулирования бизнеса будут способствовать обеспечению продовольственной безопасности, безопасности здоровья, устойчивого промышленного развития, снижению экологических и социальных рисков.

Программа развития бизнеса до 2026 г.: план мероприятий

В Плане мероприятий к Программе развития бизнеса до 2026 г. мероприятия по решению поставленных задач для

- *создания условий для стимулирования развития цикличной экономики;*
- и
- *стимулирование бизнеса в целях способствования обеспечению продовольственной безопасности, безопасности здоровья, устойчивого промышленного развития, снижению экологических и социальных рисков;*

должны быть осуществлены в течение 2023-2024 гг.

Экономические механизмы для стимулирования участия частного сектора в мероприятиях по адаптации к изменению климата

Экономические механизмы

- Сокращение размеров платежей;
- Сокращение количества проверок;
- Сокращение количества штрафов за нарушение природоохранного законодательства и расходов на возмещение ущерба окружающей среде;
- Получение финансовых льгот;
- Доступ к дополнительным финансовым (грантовым, кредитным) средствам.

Бизнес может внести свой вклад в развитие климатической повестки, если государство обеспечит:

- Защиту от конкуренции с теньвым бизнесом;
- Налоговые каникулы, льготы и преференции;
- Получение государственных субсидий и заказов;
- Доступ к новым рынкам;
- Защиту и продвижение отечественных товаров и услуг.

Основная мотивация для бизнеса

- Снижение рисков при невыполнении природоохранного законодательства.
- Снижение расходов за счет уменьшения энергопотерь и ресурсосбережения, введения системы экологического менеджмента.
- Возможность привлечения дополнительных ресурсов: освоение малопродуктивных земель, привлечение кредитов и грантов на природоохранные мероприятия;
- Внедрение инноваций.

Первоочередные задачи

Пересмотреть, внести изменения и дополнения в следующие НПА:

- закон «О государственно-частном партнерстве в КР»,
- закон «О государственных закупках»
- закон «О государственном социальном заказе»
- закон «Об инвестициях в КР»
- ППКР «Об утверждении Положения об отборе и финансировании проектов за счет стимулирующих (долевых) грантов и Инструкции по подготовке и реализации» и др.

Обеспечить положения закона «О государственном регулировании и политике в области эмиссии и поглощения парниковых газов» правовыми механизмами в области

- стимулирования производства и применения передовых технологий поглощения парниковых газов;
- снижения эмиссий парниковых газов;
- применения системы квотирования;
- внедрения «Государственного кадастра эмиссий и поглощения парниковых газов».



Спасибо за внимание

www.eco-expertise.org

www.ecopartner.org