

Уважаемые коллеги,

За последние 20 лет Азербайджан непрерывно развивал систему защиты окружающей среды. Защита окружающей среды, обеспечение жизни в здоровой естественной среде, эффективное использование природных ресурсов для улучшения благополучия граждан являются частью экономических и социальных реформ, осуществляемых в Азербайджане основа экологического законодательства предоставляется конституцией.

В Азербайджане проводится определенная национальная политика по управлению качеством воздуха.

Проводится определенная работа по оздоровлению окружающей среды, в том числе атмосферного воздуха.

Приняты:

- Закон АР «Об охране окружающей среды» (1999г.)
- Закон АР «Об охране атмосферного воздуха» (2001г.)
- Закон АР «Об экологической безопасности» (1999г.)
- Закон АР «Об экологической информированности населения (1999г.).

Министерством Экологии и Природных Ресурсов (МЭПР) разработаны и утверждены Президентом Азербайджанской Республики Национальные Программы «Об экологически устойчивом социально-экономическом развитии», «О ликвидации бедности и об экономическом развитии», «О воспроизводстве и увеличении лесов», «Программа развития гидрометеорологии в Азербайджанской Республике».

Утверждена Государственная «Программа об использовании в Азербайджанской Республике альтернативных и возобновляемых источников энергии».

В прошлом десятилетии экологическая политика Азербайджана концентрировалась на устранении экологической нагрузки прошлого – очистке загрязнённой почвы, менеджменту отходов и воды. Соответственно, качество воздуха не являлось приоритетом для Азербайджана. Однако ситуация недавно изменилась. В случае со стационарными источниками было решено закрыть наиболее загрязняющие установки в Баку и заменить их новыми, расположенными в менее загрязнённых районах. В случае с выбросами от мобильных источников серьёзные меры были подготовлены и осуществляются на данный момент, особенно в отношении усовершенствования транспортной инфраструктуры, управления транспортом в Баку и более эффективных мер инспектирования транспортных устройств.

«Конвенция о трансграничном загрязнение воздуха на большие расстояния» была ратифицирована Республикой Азербайджан в 2002 году. Для проведения работ в этом направлении была создана группа, которая занимается подготовкой документов.

Ведутся работы по внедрению эффективных европейских методов с учетом положительного опыта стран – партнеров.

По программе ЕМЕР, на территории «Национального парка Алты-агач», Норвежскими специалистами были установлены установки «станции ЕМЕР 1-го уровня» фонового мониторинга атмосферного воздуха в Азербайджанской Республике.

В рамках пилотного проекта «Управление качеством воздуха в странах Восточного региона ЕИСП» при участии ведущих экспертов экспертной группы данного проекта осуществляется проведение работ по ратификации со стороны Азербайджанской Республики и внедрению следующих протоколов “Конвенции о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния”:

1. Гетеборгский протокол;
2. Протокол по СОЗ;
3. Протокол по тяжелым металлам.

При участии экспертов данного проекта были проведены в Баку 30 октября и 05 декабря 2013-го года семинары по подготовке Национального плана действий. Составлена «Дорожная карта для ратификации и внедрения протоколов КТЗВБР и выполнения соответствующих обязательств» и «Техническое обоснование для сценариев Национального Плана Действий по внедрению выбранных протоколов Конвенции»

В рамках проекта «Air-Q-Gov» выполнены следующие работы:

1. Составлен отчет о законодательной базе (законы, нормы, стандарты, инструкции и т.п).
2. Составлен отчет по Институциональной базе (административные и финансовые возможности, человеческие ресурсы и т.п).
3. Отчет по инвентаризацию источников выбросов в атмосферу.
4. Отчет по мониторингу воздушной среды.
5. Анализ выбросов из транспортного сектора и расчет по программе “СOPERT”.

Каковы основные проблемы в сфере управления качеством воздуха в Азербайджане?

Основными проблемами в управлении качеством воздуха в Азербайджане являются:

- Отсутствие совершенной законодательной базы, гармонизированной к Директивам Евросоюза, которая позволила бы рационально управлять качеством воздуха. В законодательстве не отражены обязательства заинтересованных сторон в реализации мероприятий по обеспечению соответствующего качества воздуха, еще не приняты национальные стандарты по охране воздуха, не установлены нормативы выбросов в новых отраслях промышленности и т.п.;

- В стране используются бывшие советские методики для проведения инвентаризации выбросов в воздушную среду. Не освоены методологии, рекомендованные международными организациями и методы инвентаризации за 2006 и 2013 гг. Есть необходимость освоения современных расчетных и инструментальных методов инвентаризации, подготовки человеческих ресурсов и применения этих методов на практике;
- Слабый институциональный потенциал для проведения контроля и мониторинга качеством воздуха;
- Единая национальная классификация выбросов в атмосферу и статистической отчетности.

Азербайджан от проекта ожидает следующее:

- «Внесение изменений в отдельные законодательные акты Азербайджанской Республики в части совершенствования системы нормирования в области охраны окружающей среды и введение мер экономического стимулирования хозяйствующих субъектов для внедрения наилучших технологий». Введение в законодательство комплексного разрешения на природопользование
- Совершенствование законодательства по оценке и управлению качеством атмосферного воздуха, включая проект плана действий по Баку и проект Национальной (Государственной) стратегии оценки качества воздуха и управления им
- Ратификация протоколов Конвенции о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния путем оценки имеющегося потенциала и предоставления оснований для ратификации.
 - Создание потенциала для проведения инвентаризации выбросов в атмосферу, широкое внедрение программы «СОPERT 4» для инвентаризации транспортных выбросов.
 - Создание Плана действий для управления качеством воздуха города Сумгаит.

Как оценивается вклад проекта на сегодняшний день?

В мероприятиях, реализуемых в рамках проекта, специалисты Азербайджана приобрели базовые навыки и умения, а также созданы условия для использования таких европейских инструментов инвентаризации, как «СОPERT 4». В рамках национального пилотного проекта созданы основы стратегии по управлению качеством воздуха в г.Баку.

По программе «СОPERT 4» проводили расчет для определения количества выбросов, создаваемых дорожным транспортом в целом АР. При этом ведется учет расхода транспортного топлива и количество автотранспорта по отдельным категориям.

Еще в 2003 году мы утвердили «Национальную Программу по экологически устойчивому социально-экономическому развитию». Эта была рамочная программа и в течении последующих лет были разработаны и претворены в жизнь ряд конкретных

планов действий. Наряду с сугубо экологическими программами, аспекты окружающей среды учитываются во всех программах развития различных отраслей экономики.

Так же возросли возможности применения «зеленых» технологий.

Как мы этого добились?

Закрылось большое количество предприятий, которые экологически и экономически не отвечали требованиям дня. Параллельно сформировалась новая экологически чистая экономика.

Активно велась работа по устранению тяжелого наследия в виде выбросов попутных газов, плохо законсервированных скважин, осуществлен перевод всех электростанция с мазута на газ. За 2000-2010 годы количество условное топлива для производства единицы электроэнергии уменьшалось от 411,3 до 304,5 граммов. Благодаря применению современных технологий, количество попутного газа с 2006 года уменьшалось от 578,6 до 298,3 миллионов кубометров.

В рамках государственной программы по использованию альтернативных и возобновляемых источников энергии разрабатывается «Программа развития альтернативных и возобновляемых источников энергии до 2020 года». Начато осуществление главной задачи – создания мощного сектора возобновляемой энергетики.

За ближайшие 5-10 лет производство ветряной и солнечной энергии должно достигнуть нескольких тысяч мегаватт.

Благодаря последовательным усилиям нам удалось увеличить лесной покров страны на 0.4%. Вообще мы малолесная страна и имеем около 1 миллиона гектаров леса.

Сегодня в Азербайджане предпринимаются важные шаги по озеленению, успешно продолжается кампания по посадке деревьев, что в свою очередь означает заметное уменьшение эмиссий парниковых газов.

. Как я уже отметил, граждане Азербайджана очень активно подключились к этой прекрасной инициативе. Только в Баку и на Апшеронском полуострове было посажено свыше 3,5 миллиона, а в целом на территории республики более 8 миллионов саженцев деревьев и кустарников. Построены оросительные системы. Также ведутся работы по опреснению морской воды для полива деревьев.

Экологические мероприятия не завершаются, не ограничиваются лишь высадкой деревьев.

Принимаются комплексные меры для решения экологических вопросов. Большое внимание также уделяется вопросам загрязнения воздуха.

Проводятся мероприятия для перехода на автоматизированную систему мониторинга.

Система кадастров выбросов в Азербайджане основана на ежегодных отчётах о выбросах, которые подаются операторами источников выбросов (более чем 12 000 источников зарегистрировано) и на оценке выбросов от мобильных источников, основанных на потреблении топлива.

Между 2000 и 2013 г.г. наблюдалась тенденция к уменьшению выбросов от стационарных источников, тогда как выбросы от мобильных источников увеличились почти 1,8 раз, что может быть объяснено увеличением количества транспорта.

Около 70 процентов загрязнения воздуха приходится на долю автотранспорта.

В г. Баку наблюдаются 150 перекресток и движения 2000 автобусов

В г. Баку установлена система Интеллектуальное управление транспорта. В 2012 году были значительные сдвиги как по охвату, так и повышению качества услуг.

Считаю, что в результате реализации предусмотренных мер мы и в этой области достигнем европейских стандартов. Мы с 1 апреля 2014 года перешли на стандарт "Евро-4". Данное решение принято в целях уменьшения выбросов в атмосферу вредных веществ автомобилями и улучшения экологической ситуации в стране.

Также ведутся работы по строительству за пределами города нового нефтеперерабатывающего комплекса. После завершения строительства нового комплекса (это намечается в 2018 году) качества топлива будет доведена до стандартов Евро- 5, что снизит выбросы загрязняющих веществ.

С Балаханского полигона больше не поднимается дым, его уже нет. Мы убрали эту мусорную свалку, сейчас на ее месте создается большой парк. Введен в строй новый современный завод типа «отходы – в энергию» по переработке твердого бытового мусора мощностью 500 тысяч тон в год, производством 230 млн. кВт/час электроэнергии. Это завод мирового уровня.

Проживание людей в здоровой окружающей среде и рациональное использование природных ресурсов для повышения благосостояния народа является важной составной частью проводимых в нашей стране реформ. Экологические проблемы постоянно находятся в центре внимания руководства страны. 2010 год в Азербайджане был объявлен «Годом Экологии».

Мы считем, что принятие экологических мер не должно ограничиваться лишь 2010 годом.

В Азербайджане достаточно много загрязненных нефтью территорий.

По имеющимся у данным на Апшеронском полуострове около 5 тысяч гектаров земли загрязнено нефтью. Это-большая экологическая угроза, которая негативно отражается и на здоровье наших граждан. В настоящее время дан старт очистке земли на Апшеронском полуострове.

Подготовлено масштабная экологическая карта Апшеронского полуострова, а также ведутся работы по рекультивации загрязненных земель. Путем очистки реабилитированы сотни гектаров нефтезагрязненных земель.

Еще осталось большое наследие от Советского Союза окружающей среде Азербайджана. Не могли полностью исправить природные проблемы в Сумгаите. Всё это вылилось в игнорирование экологических проблем региона.

Фабрики и заводы, за время своего формирования, выпускали около 120 тысяч тонн отходов, в т.ч. ртути, каждый год.

Некоторые заводы Сумгаита сейчас не работают, всё вокруг превратилось в один большой промышленный пустырь.

В связи с этим со стороны Министерства экологии и природных ресурсов Азербайджанской Республики было проделано не мало мероприятий для решения этих проблем.

Обращение с опасными отходами в соответствии с международными нормами и стандартами в целях подписанного Соглашения между Азербайджанской Республикой и Международной Ассосацией Развития в соответствии с условиями экологических проектов, осуществляемых Министерством Экологии и Природным Ресурсов одним из которых является проект «очистка территории от ртути содержащих отходов и строительство полигона для закапывания опасных отходов».

Этот проект был осуществлен в городе Сумгаите, на территории завода «Поверхностно-активных веществ» для очистки территории от ртути отходов и перевозки и закапывание этих отходов на специально построенном полигоне. Полигон в полном соответствии с нормами и стандартами, с 2004 года был пущен в эксплуатацию и 105000 м³ ртутных шламов было перевезено на полигон и обезврежено. Полигон «Опасные отходы» управляется специальным ответственным Комитетом.

Для того чтобы все отрасли экономики соответствовали современным требованиям развития, необходимо изучение международного опыта, усовершенствование национального законодательства, организация деятельности отвечающей высоким стандартам.

В этих условиях необходимы дополнительные коллективные усилия, нацеленные, в том числе на качественное укрепление рамок сотрудничества на всех уровнях. Важной составляющей глобального противодействия экологической проблематике мы рассматриваем соответствующие региональные механизмы.

Азербайджан активно выступает за усиление партнерства, рассматривая его, как потенциальный механизм для действенного сотрудничества, основанного на четком понимании приоритетов и поиска взаимоприемлемых решений для начала практической работы.

Вопрос защиты окружающей среды и расширения возможностей использования альтернативных источников энергии, наряду со столь важными стратегиями, как

сохранение макроэкономической стабильности, углубление диверсификации экономики, ускорение индустриализации, создание промышленных городков, расширение применения интенсивных методов в аграрном секторе, эффективное использование транзитного потенциала страны, расширение возможностей использования информационных и коммуникационных технологий, развитие инновационной деятельности и др., включен в список приоритетных направлений развития Азербайджана в предстоящие годы.

Таким образом, диверсификация экономики - ключевой приоритет. И мы продолжим наши зеленые действия политики в будущем.