

ПРЕДИСЛОВИЕ

Подписание рамочной Конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКИК ООН) почти 150 странами в Рио-де-Жанейро в июне 1992 года свидетельствует о повсеместном признании того факта, что изменение климата потенциально представляет собой существенную угрозу окружающей среде и экономическому развитию в глобальном масштабе.

Конечная цель Конвенции заключается в стабилизации концентраций парниковых газов в атмосфере на таком уровне, который не допускал бы опасного антропогенного воздействия на климатическую систему. Конвенция также призывает Стороны направить силы на достижение следующих целей:

- разрабатывать, периодически обновлять, публиковать и представлять Конференции Сторон (КС) свои национальные инвентаризации¹ антропогенных эмиссий из источников и стоков поглотителями для всех парниковых газов, не регулируемых Монреальским протоколом.
- использовать сопоставимые методологии инвентаризации эмиссий и стоков парниковых газов, которые должны быть одобрены КС.

Пересмотренные Руководящие принципы национальных инвентаризаций парниковых газов, МГЭИК, 1996 (*Пересмотренные Руководящие принципы*) имеют целью помочь Сторонам в достижении этих целей.

Начиная в 1991 году, разработка *Пересмотренных Руководящих принципов* велась Рабочей Группой 1 МГЭИК в рамках *Программы национальных инвентаризаций парниковых газов МГЭИК/ОЭСР/МЭА*. Целями Программы являются:

- разработка и уточнение международно согласованной методологии и программного обеспечения для расчета и представления докладов о национальных инвентаризациях эмиссий парниковых газов;
- поощрение возможно широкого использования методологии странами,участвующими в работе МГЭИК и Сторонами РКИК ООН;
- организация системы обработки информации для сбора, рассмотрения и представления национальных данных.

Пересмотренные Руководящие принципы приняты на международном уровне и разработаны с помощью международного процесса, включающего:

- широкое распространение предварительных версий и сбор замечаний национальных экспертов;
- проверку методологии с помощью проведения предварительных инвентаризаций;
- национальные исследования, которые показывают, что методология проверена для широкого круга национальных условий;

¹ термин “инвентаризация” является новой языковой нормой русского языка и в контексте РКИК имеет тот же смысл, как и термин “кадастровый”, использующийся в тексте Конвенции - *Примечание переводчика*.

ПРЕДИСЛОВИЕ

- технические и региональные семинары, проведенные в Африке, Азии, Южной Америке, Центральной и Западной Европе;
- неформальные экспертные группы, собираемые для получения рекомендаций по улучшению отдельных аспектов методологии.

Руководящие принципы 1995 были приняты в ноябре 1994 года. В марте 1995 года Конференция Сторон (КС) рамочной Конвенции об изменении климата одобрила *Руководящие принципы* для подготовки Национальных сообщений Сторон Приложения 1 Конвенции. Эти *Руководящие принципы* недавно, на КС-2 в июле 1996 года, были рекомендованы для использования Сторонами, не входящими в Приложение 1.

Понимая, что *Руководящие принципы* являются живым документом, в 1994 году МГЭИК одобрила вторую фазу деятельности. *Пересмотренные Руководящие принципы* сейчас включают пересмотренные методологии и типичные данные по Сжиганию топлива, Индустриальным процессам, Сельскохозяйственным почвам, Изменению землепользования и лесному хозяйству, Отходам и Метану из рисовых полей. В *Пересмотренных Руководящих принципах* имеются некоторые дополнительные методологии для оценки эмиссий гидрофторуглеродов (ГФУ), перфторуглеродов (ПФУ), гексафторида серы (SF_6), озона и аэрозольных предшественников парниковых газов, а также газов с прямым парниковым эффектом (CO_2 , CH_4 , N_2O).

В ближайшие годы в рамках данной Программы будет продолжаться разработка методов, включая методы оценки, мониторинга и верификации *Пересмотренных Руководящих принципов*. В отличие от предыдущих программ, деятельность больше не будет нацелена на пересмотр *Пересмотренных Руководящих принципов*, поскольку в течение ближайших трех-пяти лет не ожидается никаких принципиальных изменений методов, за возможным исключением методов, связанных с изменением землепользования и лесным хозяйством. Новый тип деятельности делает акцент на следующем:

- оценке качества данных национальных инвентаризаций парниковых газов;
- сравнительном научном и техническом анализе альтернативных методологий инвентаризации парниковых газов и их влияния на соответствующую политику;
- дальнейшей методологической работе в области изменений землепользования и лесного хозяйства;
- продолжении процесса гармонизации с другими международными и национальными методологиями инвентаризации парниковых газов;
- обновлении коэффициентов эмиссий и типичных данных для всех категорий источников/стоков, имеющихся в *Пересмотренных Руководящих принципах*.

Другой областью деятельности общего характера будет "полевая проверка" методологии МГЭИК. Ее цель - обеспечить то, чтобы опыт различных стран, накопленный при использовании *Пересмотренных Руководящих принципов*, инкорпорировался в развитие методов и в будущее совершенствование *Пересмотренных Руководящих принципов*.

