



ОСНОВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ МОНРЕАЛЬСКОГО ПРОТОКОЛА НА ДАННЫЙ МОМЕНТ

Работа по Монреальскому протоколу еще не завершена, и для того, чтобы обеспечить охрану озонового слоя для нынешнего и грядущих поколений предстоит добиться еще многого. Тем не менее, со времени принятия этого договора в 1987 году Стороны Протокола добились немалых достижений.

Истинно всеобщее участие: как отмечалось выше, Монреальский протокол является единственным договором в истории, ратифицированным всеми странами, что свидетельствует о решимости всего мира обеспечить охрану озонового слоя и, в более широком плане, охрану окружающей среды во всем мире.

Восстановление озонового слоя: результаты продолжающихся глобальных наблюдений подтверждают, что атмосферные уровни основных озоноразрушающих веществ сокращаются, и существует мнение, что при условии продолжения полного соблюдения положений Протокола озоновый слой будет восстановлен до уровней, наблюдавшихся до 1980 года, уже к середине нынешнего века.

Достижение важнейших целей в области сокращений: к 2010 году практически все Стороны сообщили о выполнении обязательств по поэтапному отказу от ХФУ, галонов, тетрахлорметана, метилхлороформа, п-пропилбромиды и бромхлорметана. В результате Протокол привел к поэтапному отказу от 98 процентов исторических уровней производства и потребления озоноразрушающих веществ.

Поддержка развивающихся стран: благодаря помощи, оказываемой Многосторонним фондом по осуществлению Монреальского протокола, к середине 2011 года развивающиеся страны осуществили на постоянной основе поэтапный отказ от 260 000 тонн озоноразрушающих веществ, которые применялись в производстве различных видов продукции, и ликвидировали практически все свое производство ХФУ и галонов.

Высокие показатели соблюдения: по совокупности все Стороны Протокола добились показателя соблюдения 98 процентов по всем своим обязательствам, касающимся поэтапного отказа. Кроме того, многие как развитые, так и развивающиеся страны выполнили свои обязательства в области поэтапного отказа со значительным опережением установленных сроков.

Выгоды в плане охраны здоровья: средства регулирования согласно Монреальскому протоколу позволили мировому сообществу предотвратить миллионы случаев смерти от рака кожи и десятки миллионов несмертельных случаев заболеваемости раком кожи и катарактами глаза. По оценкам Соединенных Штатов Америки, только в этой стране к 2165 году будет предотвращено более 6,3 миллиона случаев смерти от рака кожи, и за период с 1990 по 2165 год работа по охране озонового слоя позволит сэкономить примерно 4,2 млрд. долл. США расходов на нужды здравоохранения. Кроме того, в 2011 году Агентство США по охране окружающей среды подготовило оценку, согласно которой благодаря Монреальскому протоколу будут предотвращены катаракты глаза 22 миллиона американцев, родившихся в период с 1985 по 2100 год.

Выгоды в области изменения климата: Протокол также принес немалые выгоды в области изменения климата. Поскольку большинство озоноразрушающих веществ одновременно являются парниковыми газами, благодаря Протоколу уже удалось предотвратить выбросы парниковых газов в объеме, превышающем эквивалент 135 млрд. тонн углекислого газа. Благодаря столь значительным сокращениям Монреальский протокол стал одним из основных средств борьбы с глобальным потеплением.

Всемирное признание: в 1995 году важность работы по охране озонового слоя и вклада науки в эту работу была подтверждена присвоением Нобелевской премии по химии Шервуду Роуланду, Марио Молине и Паулю Крутцену за их первопроходческие исследования в области разрушения озона. Кроме того, политическое признание Протокола прозвучало в 2003 году в заявлении Генерального секретаря Организации Объединенных Наций Кофи Аннана, который назвал Монреальский протокол «пожалуй, самым успешным международным природоохранным соглашением на настоящий момент». Позднее Генеральный секретарь Организации Объединенных Наций Пан Ги Мун отметил, что «среди немалого числа многосторонних соглашений, заключенных между государствами за последние 40 лет, ... особое место занимает Монреальский протокол. Методы финансирования и осуществления этого документа, направленного на исцеление и восстановление защитного озонового слоя Земли, стали вдохновляющим примером возможных достижений».

