**Соглашение о сотрудничестве в области экологического мониторинга**

**от 13 января 1999 года**

Государства-участники настоящего Соглашения в лице правительств (далее - Стороны),

сознавая важность экологического мониторинга в решении задач экологической безопасности и обеспечения устойчивого развития,

признавая особое значение межгосударственного экологического мониторинга для согласования деятельности национальных, региональных и глобальных систем наблюдений, оценки и прогноза состояния окружающей природной среды,

учитывая, что наличие полной и достоверной информации о состоянии окружающей среды является необходимым условием для принятия решений об управлении природоохранной деятельностью и сохранении природных комплексов,

исходя из взаимосвязанности целей общего информационного пространства,

согласились о нижеследующем:

**Статья 1**

Для целей настоящего Соглашения приводимые ниже термины имеют следующие значения:

"экологическая безопасность" - состояние защищенности личности, общества и защита окружающей природной среды государств от угрозы возникновения и последствий чрезвычайных ситуаций природного и антропогенного характера;

"экологический мониторинг" - система наблюдений, оценки и прогноза состояния окружающей природной среды, источников антропогенных воздействий и своевременного выявления тенденций изменения экосистем для обеспечения принятия решений в области охраны окружающей среды и использования природных ресурсов.

**Статья 2**

Сотрудничество в области экологического мониторинга осуществляется в следующих направлениях:

создание межгосударственной системы наблюдения за состоянием окружающей природной среды на основе использования средств аэрокосмического и наземного наблюдения, а также имеющейся коммуникационной инфраструктуры;

содействие формированию национальных и региональных систем экологического мониторинга;

гармонизация правового, нормативно-методического, технологического и программно-аппаратного обеспечения;

своевременное выявление неблагоприятных экологических ситуаций;

анализ, систематизация и предоставление национальным органам управления и межгосударственным организациям информации о состоянии окружающей среды на территориях Сторон;

содействие разработке и реализации стратегии экологической безопасности и устойчивого развития Сторон;

разработка и реализация совместных научно-технических программ в области экологического мониторинга, включая мониторинг земель и программирование урожайности сельскохозяйственных культур;

обмен научно-технической информацией в области экологии и охраны окружающей природной среды;

привлечение бюджетных и внебюджетных средств, а также средств международных организаций и фондов для подготовки и реализации межгосударственных программ экологического мониторинга.

Перечень направлений совместной деятельности в дальнейшем может уточняться по предложениям Сторон.

**Статья 3**

Стороны принимают меры по созданию Межгосударственной системы экологического мониторинга (далее - МГСЭМ), задачами которой являются:

обеспечение взаимодействия национальных и региональных систем экологического мониторинга;

формирование общей системы сбора, обработки и передачи экологической информации на основе действующих и создаваемых коммуникационных систем и банков данных;

разработка общего методического и программного обеспечения нормативно-методической базы сбора, обработки и передачи экологической информации;

подготовка и представление заинтересованным организациям рекомендаций по улучшению экологической ситуации в отдельных регионах, прогнозов урожайности сельскохозяйственных культур;

прогноз состояния окружающей природной среды с учетом трансграничных последствий переноса вредных веществ, электромагнитных излучений и звуковых колебаний, распространения биологических объектов, источников экологической опасности, других природных аномалий;

проведение совместных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области экологического мониторинга;

моделирование критических ситуаций и выявления источников экологической опасности;

выявление аварий и катастроф природного и техногенного характера и своевременное предупреждение органов управления об их масштабе, направлениях распространения и охватываемой территории;

изучение заболеваемости населения в связи с загрязнением окружающей природной среды;

представление органам управления рекомендаций для оперативного принятия мер, направленных на предупреждение населения и его защиту от последствий аварий и катастроф;

**Текст неполный!**