

СОГЛАШЕНИЕ
между
Федеральным надзором России
по ядерной и радиационной безопасности
и
Агентством по радиационной безопасности
Норвегии
о техническом сотрудничестве
и обмене информацией
в области регулирования безопасности
при использовании атомной энергии

Федеральный надзор России по ядерной и радиационной безопасности (Госатомнадзор России),

Агентство по радиационной безопасности Норвегии (Статенс Стрелеверн Норвегии), далее именуемые Сторонами,

исходя из целесообразности сотрудничества в области регулирования безопасности при производстве, обращении и использовании в мирных целях атомной энергии, ядерных материалов, радиоактивных веществ и изделий на их основе;

руководствуясь задачами и целями, декларированными в Конвенции МАГАТЭ об оперативном оповещении о ядерной аварии от 26 сентября 1986 года;

принимая во внимание Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством Королевства Норвегия об оперативном оповещении о ядерной аварии и об обмене информацией о ядерных установках от 10 января 1993 года;

признавая приоритет целей безопасности при использовании ядерной энергии в интересах каждого человека и общества в целом;

подтверждая необходимость постоянного укрепления режима регулирования ядерной и радиационной безопасности;

руководствуясь в своей практической деятельности соответственно законами Российской Федерации и Королевства Норвегия, согласились о нижеследующем:

Статья 1

Стороны осуществляют сотрудничество в области регулирования безопасности при использовании атомной энергии по следующим основным направлениям:

- общие вопросы организации деятельности органов государственного регулирования;
- законодательные и нормативные основы регулирующей деятельности;
- методы оценки ядерной и радиационной безопасности ядерно- и радиационно-опасных объектов;
- разработка и осуществление инспекционных программ;
- вопросы лицензирования и/или выдачи разрешений на виды деятельности, включая вопросы лицензирования персонала;
- радиационный контроль на территории поднадзорных ядерно- и радиационно-опасных объектов;
- организация центров поддержки для координации регулирующих мер в аварийных ситуациях;
- обмен информацией по вопросам, входящим в компетенцию Сторон.

Статья 2

Сотрудничество распространяется на следующие объекты регулирования и надзора за ядерной и радиационной безопасностью:

- атомные электростанции;
- ядерные энергетические установки кораблей, переданных на утилизацию предприятиям промышленности;
- суда атомно-технологического обслуживания;
- исследовательские реакторы;
- предприятия по производству радиоактивных веществ и изделий на их основе;
- предприятия, применяющие радиоактивные вещества и изделия на их основе для медицинских, научных и других целей;
- предприятия по приему, переработке, хранению и захоронению отходов средней и низкой активности.

Статья 3

Сотрудничество, предусмотренное в Статье 1 настоящего Соглашения, осуществляется путем:

- обмена на взаимной основе действующей нормативно-технической и методической документацией;
- проведения консультаций по вопросам регулирования безопасности соответствующих объектов;
- оказания содействия в повышении квалификации сотрудников, проводящих инспекции и оценку безопасности (взаимные стажировки и взаимное участие в проведении инспекций);
- проведения совместных семинаров, симпозиумов, конференций по проблемам регулирующей и надзорной деятельности;
- оказания содействия в модернизации телекоммуникационных, технических и программных средств.

Статья 4

Стороны гарантируют соблюдение конфиденциальности в отношении полученной от другой Стороны информации, если при передаче такой информации было заявлено о ее конфиденциальности. Опубликование или иное разглашение таких сведений, а также передача их третьим лицам производится по взаимному согласию в каждом конкретном случае. Стороны исключают передачу информации, составляющей государственную, военную и промышленную тайну в соответствии с законами Российской Федерации и Королевства Норвегия.

Статья 5

Порядок и условия реализации совместных проектов по проведению инспекций, консультаций, стажировок и другой совместной деятельности, направленной на выполнение настоящего Соглашения, осуществляется по взаимной договоренности в каждом конкретном случае с привлечением заинтересованных министерств и ведомств по вопросам, входящим в их компетенцию.

Статья 6

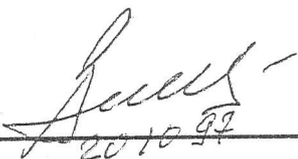
Настоящее Соглашение заключается сроком на 5 лет и вступает в силу со дня его подписания. Соглашение может быть дополнено или изменено по согласованию между Сторонами. Дополнение или изменение содержания Соглашения оформляются протоколом, который вступает в силу через 30 дней после его подписания и является неотъемлемой частью настоящего Соглашения.

Если за месяц до истечения срока действия настоящего Соглашения ни одна из Сторон не заявит письменно о желании прекратить его действие, то действие Соглашения автоматически продлевается на последующие три года.

Действие настоящего Соглашения может быть прекращено одной из Сторон после направления ею письменного уведомления другой Стороне. При этом действие Соглашения прекращается через три месяца со дня получения такого уведомления.

Совершено в Москве "20" октября 1997 года в двух экземплярах, каждый на русском и норвежском языках, причем оба текста имеют одинаковую силу.

**За Федеральный надзор России
по ядерной и радиационной
безопасности**



Ю. Г. Вишневский,
Начальник

**За Агентство по радиационной
безопасности Норвегии**



О. Дж. Харбиц,
Генеральный Директор