

СОГЛАШЕНИЕ

МЕЖДУ

**ФЕДЕРАЛЬНЫМ НАДЗОРОМ РОССИИ ПО ЯДЕРНОЙ И
РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

И

ОРГАНИЗАЦИЕЙ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ ИРАНА

о сотрудничестве в области регулирования безопасности в процессе
мирного использования атомной энергии

6 июля 1997 г.

Федеральный надзор России по ядерной и радиационной безопасности (Госатомнадзор России) и Организация по атомной энергии Ирана (ОАЭИ), далее именуемые Сторонами,

руководствуясь в своей практической деятельности, соответственно, законодательством Российской Федерации и Исламской Республики Иран;

исходя из Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Исламской Республики Иран о сотрудничестве в области мирного использования атомной энергии от 24 августа 1992 года и Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Исламской Республики Иран о сотрудничестве в сооружении на территории Ирана атомной электростанции от 25 августа 1992 года;

отмечая особую важность обеспечения безопасности в процессе использования атомной энергии;

стремясь к развитию сотрудничества в области регулирования безопасности в процессе использования атомной энергии;

намереваясь осуществлять взаимовыгодное сотрудничество в области регулирования безопасности в процессе использования атомной энергии, в соответствии с общепризнанными международными требованиями в области ядерной безопасности и принципами сотрудничества МАГАТЭ, используя накопленный опыт и научно-технический потенциал,

согласились о нижеследующем:

СТАТЬЯ 1. ЦЕЛЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

Стороны, на основе принципа равноправия и взаимной выгоды и в соответствии с условиями настоящего Соглашения, осуществляют сотрудничество, предметом которого будут являться:

развитие и совершенствование государственного регулирования в сфере мирного использования атомной энергии в Исламской Республике Иран;

передача Российской Стороной имеющегося у нее опыта регулирования и оказание Иранской Стороне технического содействия в организации деятельности по государственному регулированию и надзору за безопасностью при использовании в Исламской Республике Иран российских ядерных технологий.

СТАТЬЯ 2. НАПРАВЛЕНИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА

Стороны осуществляют сотрудничество в области регулирования безопасности в процессе использования атомной энергии по следующим направлениям:

1. Обеспечение безопасности при мирном использовании атомной энергии.

2. Обмен информацией и опытом по вопросам разработки и применения норм, правил, стандартов и иных регулирующих документов в области обеспечения ядерной безопасности.

Санас -

М.М.