

## 5. МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНВЕНЦИИ И СОГЛАШЕНИЯ

Глобальный характер безопасности демонстрируют имеющиеся в настоящее время международные договорно-правовые документы - как обязательные к исполнению конвенции, так и рекомендательные кодексы поведения. Такие договорно-правовые документы - это побудительные документы, базирующиеся на общем стремлении к достижению высоких уровней безопасности во всем мире.

Для регулирования взаимодействия государств в области радиационной безопасности и снижения у населения беспокойства, связанного с использованием атомной энергии под эгидой МАГАТЭ подготовлен и принят путем переговоров целый ряд международных Конвенций и соглашений. К важнейшим из них относятся:

- Конвенция о физической защите ядерного материала, 1980;
- Конвенция об ответственности операторов ядерных судов, 1983;
- Конвенция об оперативном оповещении о ядерной аварии, 1986;
- Конвенция о физической защите ядерного материала, 1987;
- Конвенция об оказании помощи в случае ядерной аварии или радиационной аварийной ситуации 1987;
- Базельская конвенция о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением, 1989
- Соглашение о проведении международных исследований последствий аварии на Чернобыльской атомной электростанции в научном центре «Припять», 1990;
- Конвенция о помощи в случае ядерной или радиационной аварийной ситуации, 1991;
- Конвенция об оперативном оповещении о ядерной аварии, 1991;
- Конвенция об оценке воздействия на окружающую среду в трансграничном пространстве, 1991;
- Соглашение между КНДР и МАГАТЭ о применении гарантий в связи с Договором о нераспространении ядерного оружия, 1992;
- Принципы, касающиеся использования ядерных источников энергии в космическом пространстве, 1992;
- Конвенция о ядерной безопасности, 1994;
- Конвенция о ядерной безопасности, 1996;
- Венская конвенция о гражданской ответственности за ядерный ущерб, 1997;
- Объединенная конвенция о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности обращения с радиоактивными отходами, 1997;
- Конвенция о дополнительном возмещении за ядерный ущерб, 1997;
- Объединенная конвенция о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности обращения с радиоактивными отходами, 1997;
- Типовой дополнительный протокол к соглашению(ям) между государством(ами) и Международным агентством по атомной энергии о применении гарантий, 1998;
- Конвенция о помощи в случае ядерной или радиационной аварийной ситуации, 2004;
- Конвенция об оперативном оповещении о ядерной аварии, 2004;
- Кодекс поведения по обеспечению безопасности и сохранности радиоактивных источников, 2004.

*Конвенции международные – один из видов международного договора; устанавливают взаимные права и обязанности государств, как правило, в какой-либо специальной области.*

Действуют и другие нормы, например, Европейское соглашение и международной дорожной перевозке опасных грузов (ДОПОГ) (1.01.2005), основанное на разработанных МАГАТЭ «Правилах безопасной перевозки радиоактивных материалов (1996, поправки 2003)».

Важный шаг в международном надзоре за ядерной безопасностью - принятие подготовленной МАГАТЭ «Конвенции о ядерной безопасности» - первого международного правового документа, непосредственно посвященного безопасности ядерных установок. Эта конвенция по существу является побудительным документом. Она не ставит целью обеспечить выполнение обязательств путем применения контроля и санкций. Она базируется на общей решимости устанавливать, шире применять на практике и осуществлять повышенные уровни безопасности путем проведения регулярных совещаний договаривающихся сторон.

Конвенция обязывает участников подготавливать доклады о выполнении своих обязательств и представлять эти документы для «независимого авторитетного рассмотрения» всеми странами в рамках проводимых каждые три года совещаний договаривающихся сторон.