



Для служебного пользования

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА БЕЗОПАСНОСТИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Депутату Государственной Думы
Федерального Собрания
Российской Федерации

12.11.04. № Р-6970

Москва

И.Н. Родионову

На № 147-РИ от 08 октября 2004 г.

Уважаемый Игорь Николаевич!

Ваше обращение в Федеральную службу безопасности о состоянии хранения ядерных материалов в связи с вводом в эксплуатацию хранилища делящихся материалов (ХДМ) на ПО «Маяк» (Челябинская область) рассмотрено.

Разделяя Вашу озабоченность в отношении указанной проблемы полагаем необходимым отметить следующее.

Строительство ХДМ действительно осуществлялось при финансовой и технической поддержке США в рамках Соглашения между Минатомом России и Минобороны США относительно обеспечения материалов обучения и услуг в связи со строительством безопасного, защищенного и экологически надежного хранилища для расщепляющихся материалов, полученных в результате уничтожения ядерного оружия от 02.09.92г. В период с 1992 по 1994 года Минобороны США являлось единственным органом исполнительной власти США, на которое возлагалась задача по оказанию технической и финансовой помощи России в области утилизации ядерных вооружений.

Хранилище спроектировано и построено как сооружение 1 категории надежности и соответствует современным требованиям учета, контроля и физической защиты ядерных материалов. На проект имеются положительные заключения Госсаннадзора России, Экспертной комиссии государственной экологической экспертизы Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации, Главного управления государственной противопожарной службы МВД России, Управления государственного надзора за ядерной и радиационной безопасностью (УГНЯРБ) Минобороны России, Государственной экспертизы проектов МЧС России, Управления государственной вневедомственной экспертизы администрации Челябинской области. Выбор площадки для строительства ХДМ осуществлялся

в установленном порядке. Акт выбора согласован распоряжением Главы администрации Челябинской области от 5.11.1993 года и утвержден Министром Российской Федерации по атомной энергии 25.11.1993 года.

Контроль и надзор за выполнением требований ядерной и радиационной безопасности при строительстве ХДМ осуществляло УГНЯРБ Минобороны России, а не Госатомнадзор России, в соответствии с Федеральным Законом "Об использовании атомной энергии" № 170 – ФЗ от 21.11.1995 года, которым определено, что деятельность, связанная с разработкой, изготовлением, испытанием, эксплуатацией и утилизацией ядерного оружия и ядерных энергетических установок военного назначения не входит в компетенцию Госатомнадзора России.

ХДМ предназначено для хранения лишь плутония, заявленного Российской Федерацией как не являющегося более необходимым для целей обороны (около 25 тонн). Хранение урана на указанном объекте не предполагается. В этой связи никакой концентрации в нем всех запасов российского оружейного урана и плутония не планируется.

Долговременное хранение плутония в виде металла, как наиболее безопасной химической формы, научно и технически обоснованно специалистами Федерального агентства по атомной энергии (ранее – Минатома России).

В целом, изучение указанной проблемы показало, что ХДМ построено и введено в эксплуатацию в соответствии с российским законодательством и требованиями в области безопасности.

Заместитель Директора



В.Ушаков