

Юрий Георгиевич Вишневский
13.05.1943 – 12.11.2020



12 ноября 2020 г. на 78 году ушел из жизни Юрий Георгиевич Вишневский, возглавлявший государственный надзор России по ядерной и радиационной безопасности в 1991–2003 гг.

Ю. Г. Вишневский окончил Томский политехнический институт по специальности «физика энергетических установок и разделение изотопов» в 1966 г. После окончания института в 1966–1985 гг. работал на Сибирском химическом комбинате, где прошел путь от инженера до старшего начальника смены. С 1985 по 1991 гг. был начальником инспекции Госатомэнергонадзора на Балаковской АЭС. В 1991 г. был назначен председателем Государственного комитета РСФСР по надзору за ядерной и радиационной безопасностью и далее – председателем Государственного комитета по надзору за ядерной и радиационной безопасностью при Президенте РФ, и председателем Федерального надзора по ядерной и радиационной безопасности (Госатомнадзор России), проработав на руководящей

должности атомного надзора до 2003 г. Был членом Государственного комитета РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, избирался народным депутатом РСФСР (1990–1992). В 2000 г. был награжден орденом Почета.

Под руководством Ю. Г. Вишневого прошло становление Госатомнадзора России как регулирующего органа. Был сформирован профессиональный кадровый состав, создана система нормативных документов в области использования атомной энергии, разработаны процедуры государственного надзора и лицензирования видов деятельности, связанных с радиационными рисками, организован контроль за соблюдением условий действия выданных лицензий, налажены международные связи.

Под руководством Юрия Георгиевича Госатомнадзор России активно участвовал в разработке международных конвенций, в том числе Конвенции о ядерной безопасности, а также федеральных законов «Об использовании атомной энергии» и «О радиационной безопасности населения». Были разработаны проекты постановлений Правительства, содержащие порядок разработки федеральных норм и правил, и Положение о лицензировании деятельности при использовании атомной энергии. Вступление в силу в 2002 г. Положения о Госатомнадзоре России завершило процесс законодательного оформления государственного регулирования ядерной и радиационной безопасности и создало юридические механизмы действия нормативных правовых документов.

Юрий Георгиевич был убежденным сторонником понятия «культура безопасности», смысл которого состоит в безусловном приоритете безопасности над всеми другими целями использования атомной энергии. Именно в этом он видел основную задачу атомного надзора, который в соответствии со своей компетенцией осуществляет от имени государства и в интересах граждан регулирование, способствующее безопасному и эффективному использованию ядерных технологий.

Удивительная работоспособность и целеустремленность, умение точно ставить задачи и находить оптимальные пути их решения, талант руководителя, умение слушать и понимать окружающих, огромное человеческое обаяние Юрия Георгиевича неизменно привлекали к нему внимание, вызывали глубокое уважение специалистов-атомщиков как в России, так и за рубежом.

Светлая память о Юрии Георгиевиче навсегда останется в наших сердцах.