

ШАРАФУТДИНОВ РАШЕТ БОРИСОВИЧ К 75-летию со дня рождения

2 мая 2026 г. Рашету Борисовичу Шарафутдинову – ведущему специалисту в области нормативного регулирования безопасности объектов использования атомной энергии – исполнилось 75 лет.

После окончания в 1974 г. Московского института нефтехимической и газовой промышленности им. И. М. Губкина по специальности «Радиационная химия» Рашет Борисович начал свою трудовую деятельность во Всесоюзном теплотехническом институте им. Ф. Э. Дзержинского, где занимался научными исследованиями в области водно-химического режима атомных станций и обращения с радиоактивными отходами. Он многократно участвовал в пусконаладочных работах на ряде энергоблоков атомных электростанций как в России – на Кольской, Смоленской, Калининской и Нововоронежской АЭС, так и за рубежом – на АЭС «Ловииса» в Финляндии и АЭС «Козлодуй» в Болгарии.

С 1991 по 2025 г. Р. Б. Шарафутдинов работал в ФБУ «НТЦ ЯРБ», сначала возглавляя отдел безопасности предприятий топливного цикла, а с 2007 г. в должности заместителя директора. В целях научно-технической поддержки надзорной деятельности он неоднократно принимал участие в проведении Госатомнадзором России (Ростехнадзором) комплексных инспекций на различных объектах использования атомной энергии.

Обладая великолепными организаторскими способностями и глубоко понимая многогранность проблем безопасности при использовании атомной энергии, Рашет Борисович всегда принимал высококвалифицированные решения. Особенно ярко его профессионализм и способности проявились при участии ФБУ «НТЦ ЯРБ» в разработке ряда основополагающих законодательных и правовых актов:

- Федерального закона № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии»;
- Федерального закона № 190-ФЗ «Об обращении с радиоактивными отходами»;
- Указа Президента Российской Федерации от 13.10.2018 № 585 «Об утверждении Основ государственной политики в области обеспечения ядерной и радиационной безопасности Российской Федерации на период до 2025 года и дальнейшую перспективу»;
- Федерального закона № 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации»;
- Федерального закона № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»;
- Постановления Правительства Российской Федерации от 20.11.2019 № 1475 «О внесении изменений в Положение об организации системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов».

При непосредственном участии Р. Б. Шарафутдинова разрабатывались и совершенствовались федеральные нормы и правила в области использования атомной энергии, руководства по безопасности при использовании атомной энергии, осуществлялась подготовка проектов федеральных законов и постановлений Правительства Российской Федерации, направленных на реализацию положений законодательных и правовых актов в области использования атомной энергии.

Деятельность Шарафутдинова Р. Б. всегда отличалась высоким профессионализмом, принципиальностью, творческим подходом и инициативностью. Он руководил научно-исследовательскими работами, проводимыми в ФБУ «НТЦ ЯРБ» в рамках реализации федеральной целевой программы «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на 2016-2020 годы и на период до 2030 года» в зоне ответственности Ростехнадзора.

Р. Б. Шарафутдинов – кандидат технических наук, имеет изобретения, является автором свыше 100 опубликованных работ. До сих пор, несмотря на принятое им решение отойти от активной трудовой деятельности, Рашет Борисович пользуется большим научным авторитетом и заслуженным уважением среди коллег и специалистов органов государственного регулирования безопасности и предприятий атомной отрасли. Его плодотворная многолетняя деятельность являет собой пример высокопрофессионального,



принципиального, творческого и инициативного отношения к решению вопросов регулирования безопасности в области использования атомной энергии.

Шарафутдинов Рашет Борисович имеет почетное звание «Заслуженный энергетик Российской Федерации». За большой вклад в обеспечение ядерной и радиационной безопасности удостоен многих медалей и знаков отличия, в их числе:

- знак отличия в труде «Ветеран атомной энергетики и промышленности» (от Федерального агентства по атомной энергии);
- медаль им. Академика Александрова А. П. (от Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору);
- медаль им. Якова Брюса (от Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору);
- знак отличия «За вклад в развитие атомной отрасли» 2 степени (от Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом»);
- юбилейная медаль «300 лет» Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору;
- нагрудный знак «Почетный работник» Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

Коллеги и друзья искренне поздравляют Рашета Борисовича Шарафутдинова со славным юбилеем и желают ему крепкого здоровья, счастья, благополучия, дальнейшей активной и успешной творческой деятельности!