



KZ0704311

## КАЗАХСТАНСКИЕ ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ В ОБЛАСТИ ЯДЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Школьник В.С.<sup>1</sup>, Тухватулин Ш.Т.<sup>2</sup>

<sup>1</sup> *Министерство энергетики и минеральных ресурсов Республики Казахстан*

<sup>2</sup> *Национальный ядерный центр Республики Казахстан*

В настоящее время в Республике Казахстан в стадии подготовки и реализации находятся несколько инновационных проектов, связанных с использованием перспективных ядерных технологий. Это проекты «Создание казахстанского термоядерного реактора токамак (КТМ)», «Создание в ЕНУ им. Л.Н. Гумилева междисциплинарного научно-исследовательского комплекса на базе ускорителя тяжелых ионов», «Создание технопарка “Центр ядерных технологии в городе Курчатове”» и «Создание в г. Алматы первого в Центрально-азиатском регионе Центра ядерной медицины и биофизики».

Инициатором и основным исполнителем этих работ является РГП «Национальный ядерный центр Республики Казахстан» Министерства энергетики и минеральных ресурсов.