СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие (Осипов Г. Е., Шульга И. Н.)
Ярмак Ю. В. Некоторые аспекты принятия решения на проведение испытаний первой атомной бомбы Советским Союзом
Беляков Б. Л., Беркут В. П., Семизоров Н. И., Шинкевич В. Е. Современные «атомные солдаты»: история, проблемы и опыт подготовки офицерских кадров в военно-учебных заведениях РВСН (философско-социологический анализ)
Луговская О. М. Контрольно-надзорная деятельность в сфере ядерной и радиационной безопасности в Республике Беларусь
Полтихин В. П. Актуальные вопросы социальной защиты граждан из подразделений особого риска 41
Щербинин С. С. Обеспечение безопасности при перевозках и испытаниях ядерного оружия
Карпиленя Н. В. Дружба народов Беларуси и России как основа для формирования нового мирового порядка и мирного развития всех человеческих цивилизаций без горячих войн 54
Пашкович Е. И. Воспоминания ветеранов подразделений особого риска: значение в научном исследовании и в воспитании молодежи
Криштопа В. Н. Жертвы не были напрасными: выводы по результатам войсковых учений на Тоцком полигоне
Веялкин И. В. Система оказания медицинской помощи населению Республики Беларусь, пострадавшему в результате радиационных аварий
Бобрик И. А. История создания и испытания «Царь-бомбы»
Глухарев Д. Е. История ядерных испытаний, проведенных Советским Союзом
Кот В. В. Радиационная безопасность в Беларуси
Круковский Т. М. Создание советской ядерной бомбы
Савчук М. А., Малыхина Л. Ю. Участие Брестского гарнизона в Тоцких учениях 1954 г
Супрунович И. С. Программа № 7 «Взрывы для нужд народного хозяйства»
Международная научно-практической конференция «Атомные солдаты» (БрГТУ, 13 сентября 2024 г.): фоторепортаж115