УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ **«БРЕСТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

БРЕСТСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ОБЩЕСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ДОБЛЕСТЬ И ЧЕСТЬ»

БРЕСТСКИЙ ОБЛАСТНОЙ СОВЕТ ОБЩЕСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «БЕЛОРУССКИЙ КОМИТЕТ ВЕТЕРАНОВ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ОСОБОГО РИСКА»













АТОМНЫЕ СОЛДАТЫ

Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции,

посвященной 75-летию испытания первой атомной бомбы в СССР и 70-летию общевойсковых учений с применением атомной бомбы на Тоцком полигоне

13 сентября 2024 г.

УДК 94:621.039я431 ББК 68.81.1(4Беи) А 92

Репензенты:

Беляков Б. Л., ведущий научный сотрудник Научного центра по исследованиям истории и развития мировых цивилизаций Университета мировых цивилизаций имени В. В. Жириновского, доктор философских наук, профессор, полковник в отставке

Шумилов В. Г., ведущий научный сотрудник центра всеобщей истории, геополитики и международных отношений Института истории НАН Беларуси, кандидат военных наук, доцент, генерал-майор в запасе

Общая редакция:

Малыхина Л. Ю., заведующий кафедрой гуманитарных наук БрГТУ, кандидат исторических наук, доцент

Редакционная коллегия:

Осипов Г. Е., председатель Брестского областного Совета ОО «Белорусский комитет ветеранов подразделений особого риска», мичман Шульга И. Н., председатель Брестского областного ОО «Доблесть и честь», подполковник

А 92 Атомные солдаты: сборник научных трудов Международной научнопрактической конференции, посвященной 75-летию испытания первой атомной бомбы в СССР и 70-летию общевойсковых учений с применением атомной бомбы на Тоцком полигоне, БрГТУ, 13 сентября 2024 г. / Брестский государственный технический университет; под ред. Л. Ю. Малыхиной (гл. ред.), Г. Е. Осипова, И. Н. Шульги. – Брест: БрГТУ, 2025. – 124 с.

ISBN 978-985-493-656-7.

Сборник научных трудов включает результаты военно-исторических и практических исследований, апробированных на Международной научно-практической конференции, посвященной 75-летию испытания первой атомной бомбы и 70-летию общевойсковых учений с применением атомной бомбы на Тоцком полигоне в Советском Союзе. Его материалы посвящены осмыслению актуальных проблем в истории и современном развитии системы ядерной безопасности Союзного государства России и Беларуси. Рекомендован для широкого круга читателей.

УДК 94:621.039я431 ББК 68.81.1(4Беи)