

ВТОРАЯ ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«ИМИТАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СИСТЕМ ВОЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ,
ДЕЙСТВИЙ ВОЙСК И ПРОЦЕССОВ ИХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ»
(«ИМСВН-2022»)

ИМСВН-2022

Приглашение к докладам

Вторая всероссийская научно-практическая конференция «Имитационное моделирование систем военного назначения, действий войск и процессов их обеспечения» («ИМСВН-2022») состоится в Санкт-Петербурге **20 октября** 2022 года в Военной академии материально-технического обеспечения имени генерала армии А.В. Хрулёва. Авторы приглашаются к представлению своих докладов в Программный комитет конференции не позднее **20 сентября** 2022 года (только в этом случае гарантируется их размещение в сборнике трудов конференции при условии получения положительной рецензии Программного комитета).

Заявки на участие и выступление с докладом в форме извещения о намерении (в форматах Microsoft Word – *.doc или *.docx) принимаются с **1 марта** 2022 года.

Участники также приглашаются к выступлению со стендовыми демонстрациями на автоматизированных рабочих местах (АРМ). При необходимости АРМ предоставляются организаторами на время проведения конференции. Для участия в стендовой демонстрации необходимо заполнить заявку (в форме извещения о намерении). В заявке просим указать необходимость предоставления АРМ и требуемые аппаратные и системные характеристики АРМ. Заявки на участие со стендовой демонстрацией принимаются с **1 марта** 2022 года. Предельный срок подачи заявок на представление стендовой демонстрации – **10 октября** 2022 года.

Образец оформления заявки размещен на официальном сайте конференции – www.simulation.su.

Требования к представляемым материалам

Доклад должен обязательно сопровождаться экспертным заключением организации о возможности открытого опубликования. Экспертное заключение в виде отсканированного документа предоставляется одновременно с текстом доклада, оригинал экспертного заключения предоставляется по требованию.

Материалы для публикации в сборнике, включая все необходимые графические иллюстрации, таблицы и формулы, должны быть подготовлены в виде электронного документа Microsoft Word (с установленной автоматической проверкой правописания – меню *Сервис*, команда *Правописание*). Имеющиеся в тексте иллюстрации также должны быть приложены в виде отдельных файлов в формате JPEG (*.jpg). Нумерация иллюстраций, таблиц и формул сквозная. Подрисовочные надписи должны быть выполнены в виде отдельного текста (не должны включаться в состав рисунка). Формат страницы – А4 (210x297 мм) с полями со всех сторон не менее 25 мм. Основной текст – шрифт TimesNewRoman 12. Отступ абзацев – 1.25 см. Межстрочный интервал – одинарный. Номера формул, заключенные в круглые скобки, следует помещать с правой стороны.

К публикации принимаются материалы объемом от **5** до **10** страниц (без учета аннотации).

Текст материалов каждого доклада должен включать название, аннотацию объемом до 500 знаков, перечень ключевых слов, полное имя, отчество и фамилию автора/соавторов, ученую степень, ученое звание, должность, организацию, город (на русском и английском языках).

Название доклада, аннотацию, перечень ключевых слов, полное имя, отчество и

фамилию автора/соавторов, ученую степень, ученое звание, должность, организацию, город (на русском и английском языках) рекомендуем направлять в виде отдельного файла (в формате Microsoft Word).

Версия текстового редактора – Microsoft Word 2007 и выше (форматы *.doc или *.docx).

Представление материалов должно выполняться по электронной почте в заархивированном виде (желательно архиваторами RAR или ZIP).

К публикации принимаются только доклады, затрагивающие проблемы имитационного моделирования, а также проблемы взаимодействия имитационного моделирования с другими видами и технологиями моделирования (аналитического, логико-алгебраического, логико-лингвистического моделирования и их комбинаций) в рамках концепции комплексного (системного) моделирования исследуемых сложных объектов и процессов, а также взаимодействия с технологиями искусственного интеллекта. В докладе должны быть в явном виде выделены элементы научной новизны и практической значимости.

Каждый доклад должен быть отнесен автором к одной из следующих категорий: теоретической, программные средства и средства автоматизации и визуализации, практической (опыт применения). Текст доклада должен содержать результаты выполненной работы или исследования и завершаться *выводами* (не путать с перечислением результатов!).

Все представленные доклады будут проходить научное рецензирование. Программный комитет оставляет за собой право отклонять доклады (без объяснения причин, но с уведомлением автора), не соответствующие профилю конференции, имеющие недостаточную научную или практическую значимость, либо выполненные с нарушениями требований к оформлению и комплектности или на низком литературном уровне. Публикуемые в сборнике материалы будут помещаться в формате «как есть», литературное редактирование текстов будет выполняться только в случаях явных опечаток и описок.

Материалы докладов, принятые Программным комитетом конференции, будут включены в сборник трудов конференции ИМСВН-2022, который будет опубликован на CD диске, размещен на сайте НП «Национальное общество имитационного моделирования» (www.simulation.su) и в базе данных РИНЦ.

Своевременно направляйте извещение о намерениях и материалы доклада в секретариат конференции по электронному адресу imsvn2022@simulation.su.
Руководитель секретариата: Кузьмин Роман Николаевич, тел. 8 (980) 804-59-64.

Программный комитет
конференции ИМСВН-2022