



**Конгресс «Стратегическое лидерство в цифровую эпоху и технологии
искусственного интеллекта»**

в рамках научно-деловой программы
Международного военно-технического форума «АРМИЯ-2021»

22–26 августа 2021 г.

Развитие решений на основе технологий искусственного интеллекта формирует запрос на комплексную оценку рисков безопасности в этой сфере и управление ими. Отечественные технологии искусственного интеллекта должны обеспечить стратегическое лидерство государства, но при этом главным условием их применения должно стать обеспечение заданного уровня безопасности при решении возложенных задач.

Главный девиз Конгресса:

**«Искусственный интеллект – главная технология XXI века. –
Безопасность – главное условие применения».**

Пленарное заседание 23 августа 2021 г., 13.30 – 15.00

«Искусственный интеллект – главная технология XXI века»

Учувствуют: Заместитель Председателя Правительства РФ Д.Н.Чернышенко, первый заместитель Министра обороны Российской Федерации Р.Х.Цаликов, заместитель секретаря Совета безопасности РФ О.В.Храмов, начальник Управления Президента Российской Федерации по развитию ИКТ и инфраструктуры связи Матвеева Т.В., заместитель Министра промышленности и торговли РФ В.В.Шпак, Министр науки и высшего образования РФ В.Н.Фальков и Президент РАН А.М.Сергеев.

Модератор пленарного заседания: Касперская Наталья Ивановна - Президент группы компаний «InfoWatch».

Тематическая секция № 1 22 августа 2021 г., 11.00 – 17.00

**«Социогуманитарные основы формирования государственной политики
с применением технологий искусственного интеллекта»**

В рамках тематической секции № 1 предлагается проведение мероприятий, посвященных нетехническим рискам применения технологий искусственного интеллекта, сохранению прав граждан, установленных Конституцией Российской Федерации, вопросам национальной безопасности государства, а также социогуманитарным аспектам внедрения технологий ИИ.

Тематическая секция № 2 24 августа 2021г., 10.00-19.00

«Отечественная научная школа и научно-технологический потенциал в области искусственного интеллекта. Вопросы подготовки кадров»

В рамках тематической секции № 2 предлагается проведение круглых столов и конференций, посвященных достижениям современной отечественной научной школы в области точных наук, имеющих практическое прикладное значение в области искусственного интеллекта, вопросам подготовки и удержания в стране необходимых специалистов в области искусственного интеллекта.

Тематическая секция № 3 24 августа 2021г., 10.00-14.00

«Аппаратно-программное обеспечение для решения задач с применением искусственного интеллекта».

В рамках тематической секции № 3 предлагается проведение круглых столов и конференций, посвященных организационным и научно-техническим (технологическим) вопросам создания и развития, отечественных программно-аппаратных средств (комплексов, систем), предназначенных для разработки программно-технических решений (программных сервисов, информационных служб и т.д.) с искусственным интеллектом.

Тематическая секция № 4 25 августа 2021г., 10.00-19.00

«Военно-прикладные технологии и системы на основе искусственного интеллекта».

В рамках тематической секции № 4 предлагается проведение круглых столов и конференций, посвященных научно-техническим проблемам создания военных технологий искусственного интеллекта.