



Российская ассоциация искусственного интеллекта

*Российская ассоциация нечетких систем и мягких вычислений
«Центральный научно-исследовательский институт Воздушно-космических сил» Министерства обороны Российской Федерации
Тверской государственной технической университет*

ПЯТЫЙ НАУЧНЫЙ СЕМИНАР

«ЗОЛОТОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»



28-29 апреля 2022 года

**Российская Федерация, г.Тверь, наб. Афанасия Никитина, д.22,
Тверской государственной технической университет (ТвГТУ)**

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие 28-29 апреля 2022 года в работе научного семинара «Золотовские чтения», посвященного 100-летию, со дня рождения выдающегося российского математика, академика АН СССР Золотова Евгения Васильевича.

Целью научного семинара является развитие научных исследований в области математического моделирования сложных систем и процессов, нечетких систем и мягких вычислений, искусственного интеллекта и принятия решений.

Программный комитет

<i>Сопредседатели</i>	
Боев С.Ф., д.т.н., проф.	Россия, Москва, ПАО «МАК «Вымпел»
Твардовский А.В., д.ф.-м.н., проф.	Россия, Тверь, ТвГТУ
<i>Заместители председателей</i>	
Дмитрович Д.Г., к.т.н.	Россия, ЦНИИ ВКС Минобороны России
Борисов В.В., д.т.н., проф.	Россия, Смоленск, филиал НИУ МЭИ
Кобринский Б.А., д.м.н., проф.	Россия, Москва, ФИЦ ИУ РАН
Палюх Б.В., д.т.н., проф.	Россия, Тверь, ТвГТУ
<i>Члены программного комитета</i>	
Еремеев А.П., д.т.н., проф.	Россия, Москва, НИУ МЭИ
Лопин Г.А., д.т.н., проф.	Россия, НИЦ (г. Тверь) ЦНИИ ВКС Минобороны России
Мешков В.В., д.т.н., проф.	Россия, Тверь, ТвГТУ
Ройзензон Г.В., к.т.н., с.н.с.	Россия, Москва, ФИЦ ИУ РАН
Рыбина Г.В., д.т.н., проф.	Россия, Москва, НИЯУ МИФИ
Семенов Н.А., д.т.н., проф.	Россия, Тверь, ТвГТУ
Сотников А.Н., д.ф.-м.н., проф.	Россия, Москва, МСЦ РАН
Тельнов Ю.Ф., д.э.н., проф.	Россия, Москва, РЭУ им. Г.В. Плеханова
Федунов Б.Е., д.т.н., проф.	Россия, Москва, ГосНИИАС
Фоминых И.Б., д.т.н., проф.	Россия, Москва, НИУ МЭИ
Цурков М.Л., к.т.н., доц	Россия, ЦНИИ ВКС Минобороны России
Язенин А.В., д.ф.-м.н., проф.	Россия, Тверь, ТвГУ

Организационный комитет

<i>Сопредседатели</i>	
Алехин Т.Ю., д.т.н., доц.	Россия, НИЦ (ВКС) ЦНИИ ВКС Минобороны России
Беломытцев А.В., д.в.н.	Россия, НИЦ (г. Тверь) ЦНИИ ВКС Минобороны России
Артемьев А.А., д.э.н., проф.	Россия, Тверь, ТвГТУ
<i>Заместители председателей</i>	
Валеев М.Г., д.в.н.	Россия, НИЦ (г. Тверь) ЦНИИ ВКС Минобороны России
Хабаров А.Р., к.т.н., доц	Россия, Тверь, ТвГТУ
<i>Члены организационного комитета</i>	
Семенов Н.А., д.т.н., проф.	Россия, Тверь, ТвГТУ
Филатова Н.Н, д.т.н., проф.	Россия, Тверь, ТвГТУ
Кемайкин В.К., к.т.н., доц.	Россия, Тверь, ТвГТУ
Зыков И.И., к.т.н.	Россия, Тверь, ТвГТУ

На семинаре планируются приветственные выступления ректора ТвГТУ Твардовского А.В., начальника ЦНИИ ВКС Минобороны России Дмитровича Д.Г., президента Борисова В.В. и председателя Кобринского Б.А. научного совета Российской ассоциации искусственного интеллекта, научные доклады известных ученых ТвГТУ, ЦНИИ ВКС Минобороны России, ведущих университетов России, институтов РАН и организация круглого стола на тему «Перспективные направления исследований в области математического моделирования сложных систем и процессов, нечетких систем и мягких вычислений, искусственного интеллекта и принятия решений».

План основных мероприятий подготовки и проведения семинара

№ п/п	Мероприятие	Срок	Ответственный
1.	Издание памятного конверта с марками Золотова Е.В. и генерала Королёва Б.А.	Январь 2022г.	ЦНИИ ВКС
2.	Юбилейная статья в журнал Вестник Академии военных наук	Январь 2022 г.	ЦНИИ ВКС
3.	Открытие мемориальной доски у музея ЦНИИ ВКС. Фото в музее.	Январь- апрель 2022 г.	ЦНИИ ВКС
4.	Размещение настенной газеты и издание брошюры в ЦНИИ ВКС, посвящённые Золотову Е.В.	Март 2022г.	ЦНИИ ВКС

№ п/п	Мероприятие	Срок	Ответственный
5.	Регистрация заявок на участие в семинаре, аннотаций и презентаций докладов	До 04 апреля 2022 г.	ТвГТУ
6.	Выступление ректора университета на телевидении	Апрель 2022 г.	Профессор Твардовский А.В.
7.	Регистрация участников проведения семинара	28 апреля, 2022 г., 09.30-10.00	ТвГТУ, организационный комитет
8.	Проведение круглого стола на тему «Перспективные направления исследований в области математического моделирования сложных систем и процессов, нечетких систем и мягких вычислений, искусственного интеллекта и принятия решений»	28 апреля, 2022 г., 10.00-12.00	ТвГТУ, программный комитет
9.	Обед	28 апреля, 2022 г., 12.00-13.00	ТвГТУ, организационный комитет
10.	Доклады и выступления участников семинара	28 апреля, 2022 г., 13.00-15.00	ТвГТУ, программный комитет
11.	Кофе-брейк	28 апреля, 2022 г., 15.00-15.30	ТвГТУ, организационный комитет
12.	Доклады и выступления участников семинара	28 апреля, 2022 г., 15.30-17.30	ТвГТУ, программный комитет
13.	Мероприятие по плану орг. комитета	28 апреля 2022 г., 18.00-20.00.	ЦНИИ ВКС, ТвГТУ
14.	Поездка к мемориалу Золотова Е.В. в Дмитрово- Черкассах, возложение цветов	29 апреля 2022 г., 09.00-11.00.	ЦНИИ ВКС, ТвГТУ
15.	Доклады и выступления участников семинара	29 апреля 2022 г., 11.00-13.00	ТвГТУ, программный комитет
16.	Обед	29 апреля, 2022 г., 13.00-14.00	ТвГТУ, организационный комитет

№ п/п	Мероприятие	Срок	Ответственный
17.	Итоговое заседания семинара	29 апреля, 2022 г., 14.00-15.00	ТвГТУ, программный комитет
18.	Прием подготовленных к публикации докладов, их рецензирование и уведомление о приеме	До 16 мая 2022	ТвГТУ
19.	Публикация докладов (статей) в журналах «Программные продукты и системы» и «Вестник Тверского государственного технического университета»	Июнь- ноябрь 2022 г.	ТвГТУ
20.	Учреждение памяти Золотова Е.В. военно-научной конференции ЦНИИ ВКС в 2022 году	Октябрь 2022 г.	ЦНИИ ВКС

Публикация докладов

Итоговая информация о проведенном семинаре и доклады будут опубликованы в журналах «Программные продукты и системы», (ВАК) или «Вестник Тверского государственного технического университета», (ВАК).

Заявки на участие

Заявки на участие в семинаре следует направлять до 04 апреля 2022 года Кемайкину Валерию Константиновичу, с пометкой «Золотовские чтения», по адресу: e-mail: vk-kem@mail.ru.

В заявках на участие указываются следующие сведения:

1. Фамилия, имя, отчество докладчиков.
2. Место работы, должность.
3. Ученая степень, звание.
4. Телефон, электронный адрес.
5. Название доклада.
6. Аннотация.
7. Презентация (комплект слайдов) доклада
8. Ключевые слова

Требования к докладу (статье)

Требования к оформлению доклада (статьи) в журнале «Программные продукты и системы» представлены по адресу <http://www.swsys.ru/index.php?page=18>.

Требования к оформлению доклада (статьи) в журнале «Вестник Тверского государственного технического университета» представлены по адресу

<https://vestnik-tekh.ru/printed/requirements/>

Размещение участников семинара будет проводиться в гостиницах г. Твери (одноместных или двухместных номерах), за счет участников семинара.