

**ПРОГРАММА**  
**научно-технической конференции**  
**«Автоматизированные системы управления в науке,**  
**образовании, промышленности», приуроченной к 50-летию**  
**юбилею кафедры АСУ**

**29 мая 2026 года. Начало в 15:00**

<b>15.00</b>	<b>Вступительное слово</b> <b>Храбров Игорь Юрьевич</b> , кандидат технических наук, декан факультета автоматики и вычислительной техники
<b>15.10</b>	<b>Леонов Дмитрий Геннадьевич</b> , доктор технических наук, профессор кафедры автоматизированных систем управления РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина  <i>«Центр системных исследований ЕСГ: предпосылки и перспективы»</i>
<b>15:25</b>	<b>Стёпин Юрий Петрович</b> , доктор технических наук, профессор кафедры автоматизированных систем управления РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина  <i>«Проблемы компьютерной поддержки принятия решений и искусственный интеллект»</i>
<b>15.40</b>	<b>Тупысев Антон Михайлович</b> , старший преподаватель кафедры автоматизированных систем управления РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина  <i>«Физически информированные нейронные сети»</i>
<b>15.55</b>	<b>Абрамов Александр Сергеевич</b> , руководитель центра компетенций ИИ (head of AI CoE) во «ВкусВилл»  <i>«От студенческой лабораторки до оргкомитета конференции по ИИ»</i>
<b>16.10</b>	<b>Санжаров Вадим Владимирович</b> , к.ф.-м.н., м.н.с. ВМК МГУ, программист ИИИ МГУ  <i>«Современная компьютерная графика: научные направления и прикладные разработки»</i>
<b>16.20</b>	<b>Манзюк Николай Юрьевич</b> , ассистент кафедры автоматизированных систем управления РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина  <i>«Механизм внимания системы потокового видеоанализа в обновляемом пространстве признаков»</i>

<b>16:30</b>	<b>Сазонов Александр Сергеевич</b> , руководитель проектов ООО «ИндаСофт», аспирант кафедры автоматизированных систем управления РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина  <i>«Перспективы применения генеративного искусственного интеллекта в системах управления производством»</i>
<b>16:40</b>	<b>Семёнов Андрей Сергеевич</b> , аспирант кафедры автоматизированных систем управления РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина  <i>«Особенности устойчивого uplift-моделирования в интеллектуальных системах машинного обучения»</i>
<b>16:50</b>	<b>Азевич Марк Павлович</b> , аспирант кафедры автоматизированных систем управления РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина  <i>«Антишумовая валидация сигналов в многоканальных данных газотурбинных двигателей»</i>
<b>17:00</b>	<b>Беловицкий Дмитрий Андреевич</b> , магистрант кафедры автоматизированных систем управления РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина  <i>«Разработка интеллектуальной интеграционной подсистемы кроссплатформенного комплекса моделирования»</i>
<b>17:10</b>	<b>Князев Владислав Валентинович</b> , магистрант кафедры автоматизированных систем управления РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина  <i>«Применение полностью гомоморфного шифрования в нефтегазовой отрасли»</i>
<b>17:20</b>	<b>Комаров Дмитрий Алексеевич</b> , магистрант кафедры автоматизированных систем управления РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина  <i>«Онтологии в цифровом моделировании нефтегазовой отрасли»</i>
<b>17:30</b>	<b>Изюмов Борис Дмитриевич</b> , руководитель по развитию АНО "КТН ИПО"  <i>«Первые отраслевые рекомендации по безопасной разработке индустриального ПО и моделей ИИ»</i>
<b>17:40</b>	<b>Егорычев Дмитрий Алексеевич</b> , студент кафедры АСУ  <i>«Разработка БД аналитики объектов с системой автоматизированного заполнения»</i>
<b>17:50</b>	<b>Дискуссия</b>
<b>18:00</b>	<b>Подведение итогов</b>  <b>Максименко Александр Фёдорович</b> , доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой АСУ