

Российская академия наук (РАН)
Научный совет РАН по проблемам евразийской экономической интеграции,
модернизации, конкурентоспособности и устойчивому развитию

Российская академия естественных наук (РАЕН)
Конгресс работников образования, науки, культуры и техники
Московское общество испытателей природы
Московский государственный физико-технический институт (ФизТех)
Государственный университет «Дубна»
Международная Научная школа устойчивого развития им. П.Г. Кузнецова
Научная школа Концептуального анализа и проектирования систем
организационного управления им. С.П. Никанорова

«Интеллектуальные возможности для устойчивого развития на Евразийском пространстве» (научно-практический круглый стол)

Дата проведения 15 июня 2017 года

Место проведения Президиум РАН,
г. Москва, Ленинский проспект, д. 32/А (красный зал)

ПРОГРАММА

10:00 – 11:00

Регистрация участников

11:00 – 11:30		Открытие, приветствие участников
Модераторы: Наумов Е.А. , ученый секретарь Научного совета РАН по комплексным проблемам евразийской экономической интеграции, модернизации, конкурентоспособности и устойчивому развитию, кандидат экономических наук Большаков Б.Е. , заведующий кафедрой устойчивого инновационного развития Университета «Дубна», руководитель Международной Научной школы устойчивого развития им. П.Г.Кузнецова, академик РАЕН, доктор технических наук, профессор Теслинов А.Г. , генеральный директор НКГ «DBA-concept», профессор, доктор технических наук		
11:30 – 14:00		ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ (модератор академик РАН С.Ю. Глазьев)
БЕЛЯКОВ-БОДИН Виктор Игоревич	Кандидат технических наук, академик Международной академии экологической безопасности и природопользования, советник ММВБ «Парирование глобальных угроз»	
КАПУСТЯН Виктор Михайлович	Профессор Московского государственного физико-технического института, доктор технических наук «Об истоках концептуальных Научных школ П.Г.Кузнецова и С.П.Никанорова»	

<p>ЧЕСНОКОВ Вячеслав Степанович</p>	<p>Ученый секретарь комиссии по разработке научного наследия академика В.И. Вернадского при Президиуме РАН</p> <p>«К 95-летию П.Г.Кузнецова»</p>
<p>ИВАНОВ Андрей Юрьевич</p>	<p>Старший преподаватель Московского государственного физико-технического института, кандидат физико-математических наук</p> <p>«Подход и инструментальные методы теоретического исследования развития»</p>
<p>СОЛНЦЕВ Сергей Викторович</p>	<p>Заведующий лабораторией Московского государственного физико-технического института, кандидат физико-математических наук</p> <p>«Подходы к концептуализации развития»</p>
<p>ШАБАРОВ Владимир Николаевич</p>	<p>Консультант «Научно-консалтинговая группа «DBA-concept», кандидат технических наук</p> <p>«Диалектический концептуализм и его роль в развитии общей политэкономии»</p>
<p>МАСЛЕННИКОВ Евгений Вячеславович</p>	<p>Доцент Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова, кандидат философских наук</p> <p>«Предложение к поиску конструктивного синтеза наработок интеллектуальных Школ»</p>
<p>БОЛЬШАКОВ Борис Евгеньевич</p>	<p>Заведующий кафедрой устойчивого инновационного развития Университета «Дубна», руководитель Международной Научной школы устойчивого развития им. П.Г.Кузнецова, академик РАЕН, доктор технических наук, профессор</p> <p>«Исторически нерешенные научные проблемы в трудах П.Г.Кузнецова и С.П.Никанорова: организационные перспективы их решения»</p>
<p>14:00 – 14:30 Перерыв</p>	
<p>14:30 – 17:00 Выступления</p>	
<p>ПЕТРОВ Андрей Евгеньевич</p>	<p>Профессор МИСиС, доктор технических наук, академик РАЕН</p> <p>«Закон сохранения мощности в двойственных тензорных сетях Г.Крона – А.Петрова»</p>
<p>ПЕТРОВ Николай Васильевич</p>	<p>Научный консультант ОАО «ЭКОПРОБА», доктор технических наук, академик МАНЭБ</p> <p>«Электромагнитные основы Жизни в Солнечной системе»</p>

<p>ШАМАЕВА Екатерина Федоровна</p>	<p>Доцент кафедры устойчивого инновационного развития Государственного университета «Дубна», кандидат технических наук «Опыт подготовки кадров по проблеме устойчивого развития в Государственном университете «Дубна»</p>
<p>ДРОЗДОВ Борис Викторович</p>	<p>Генеральный директор НИИ информационно-аналитических технологий (НИИ ИАТ), доктор технических наук «Опыт применения методов организационного проектирования при создании системы управления городским хозяйством»</p>
<p>НЕХАЕВ Сергей Александрович</p>	<p>Председатель Совета директоров МОО «Устойчивое развитие» «Мировоззренческие основы проектирования будущего»</p>
<p>КОЧУБЕЙ Сергей Эдуардович</p>	<p>Доктор социологических наук «Динамика качества жизни в современной России»</p>
<p>ГАПОНОВ Алексей Алексеевич</p>	<p>Руководитель редакционного совета научно-образовательной газеты «Природа – Общество – Человек: Ноосферное Устойчивое Развитие», Президент Фонда Русского мира «Светославь», генеральный директор АНО «Коллегия независимых экспертов» «Система информационной поддержки интеллектуальных ресурсов в области устойчивого развития»</p>
<p>НОВИЦКИЙ-МТАЦМИНДЕЛИ Вячеслав Викторович</p>	<p>Заведующий лабораторией НЦССХ им. А.Н.Бакулева Минздрава России, доктор медицинских наук «Геофактор»</p>
<p>ХАЙЧЕНКО Владимир Алексеевич</p>	<p>Генеральный директор ООО «СКИБР» «Стратегия, концепция и технологии опережающего развития с позиций практики и науки»</p>
<p>17:00 – 17:30</p>	<p>Подведение итогов</p>