

Комиссия РАН
по изучению научного наследия выдающихся ученых
(секция академика Н.Н. Моисеева)

**«РОССИЯ В XXI ВЕКЕ В УСЛОВИЯХ
ГЛОБАЛЬНЫХ ВЫЗОВОВ:
СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ
УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ И
ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И
СОЦИАЛЬНО-ПОЛИТИЧЕСКИХ СИСТЕМ И
ПРИРОДНО-ТЕХНОГЕННЫХ
КОМПЛЕКСОВ»**

Научно-практическая конференция

26-27 апреля 2022 г.

ПРОГРАММА

г. Москва

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Российская академия наук (Комиссия РАН по изучению научного наследия выдающихся ученых (секция академика Н.Н. Моисеева));
- АНО ВО «Международный независимый эколого-политологический университет».

ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Федеральный центр науки и высоких технологий);
- Государственный университет управления;
- Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации;
- Национальная технологическая палата;
- Российская экологическая академия;
- Ассоциация «Лига содействия оборонным предприятиям» (Комитет по комплексному обеспечению безопасности на отечественных промышленных предприятиях);
- Журнал "Безопасность труда в промышленности" (официальное издание Ростехнадзора);
- Национальное информационное агентство «Природные ресурсы» (НИА-Природа).

МОДЕРАТОР КОНФЕРЕНЦИИ:

Киселева Светлана Петровна – заместитель председателя Организационного комитета Конференции, профессор, доктор экономических наук, действительный член РАЕН и РЭА, проректор по инновационному развитию Международного независимого эколого-политологического университета, член Комиссии РАН по изучению научного наследия выдающихся ученых (секция академика Н.Н.Моисеева), член Комиссии РАН по техногенной безопасности.

ФОРМАТ КОНФЕРЕНЦИИ: очный с возможностью дистанционного участия в режиме видеоконференции.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ: Российская академия наук (г. Москва, Ленинский пр-т, 32а, Синий и Зеленый залы, 3 этаж, 2 подъезд).

РАБОЧИЙ ПЛАН

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

26 апреля 2022 года
ВТОРНИК

9:00 – 10:00	Регистрация участников, тестирование связи (Российская академия наук, г. Москва, Ленинский пр-т, 32а, Синий зал, 3 этаж, 2 подъезд)
	Выставка Конференции Выставочная экспозиция Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Федерального центра науки и высоких технологий)
10:00	Открытие пленарного заседания. Вступительное слово модератора и заместителя председателя Организационного комитета Конференции, профессора, доктора экономических наук, действительного члена РАЕН и РЭА, проректора по инновационному развитию Международного независимого эколого-политологического университета, члена Комиссии РАН по изучению научного наследия выдающихся ученых (секция академика Н.Н.Моисеева), члена Комиссии РАН по техногенной безопасности С.П.Киселевой (Россия, г.Москва)
	Приветствие председателя Организационного комитета Конференции, академика РАН, профессора, доктора географических наук М.Ч.Залиханова (Россия, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик)
	Приветствие академика РАН, доктора геолого-минералогических наук, научного руководителя Института геоэкологии РАН В.И.Осипова
	Приветствие заместителя председателя Программного комитета Конференции, заслуженного деятеля науки РФ, профессора, доктора технических наук, профессора

	<p>Государственного университета управления, вице-президента Национальной технологической палаты, члена НТС Росприроднадзора, руководителя Научной школы «Управление рисками и обеспечение безопасности социально-экономических и общественно-политических систем и природно-техногенных комплексов» Я.Д.Вишнякова (Россия, г.Москва)</p>
	<p><i>Приветствия от партнеров:</i></p> <p>Государственная Дума Российской Федерации</p> <p>Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий</p> <p>Росприроднадзор</p> <p>Ассоциация «Лига содействия оборонным предприятиям»</p>
11:00	Пленарное заседание
13.00 – 14:00	Перерыв, кофе-брейк
	<p>Выставка Конференции Выставочная экспозиция Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Федерального центра науки и высоких технологий)</p>
14:00	Пленарное заседание
17.50	Заккрытие пленарного заседания

27 апреля 2022 года
СРЕДА

ЗАСЕДАНИЕ СЕКЦИИ
«УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ
НАСЕЛЕНИЯ, ТЕРРИТОРИЙ И ПРЕДПРИЯТИЙ»

9:00 – 10:00	Регистрация участников, тестирование связи (Российская академия наук, г. Москва, Ленинский пр-т, 32а, Синий зал, 3 этаж, 2 подъезд)
	Выставка Конференции Выставочная экспозиция Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Федерального центра науки и высоких технологий)
10:00	Заседание секции
13:00 – 14:00	Перерыв, кофе-брейк
	Выставка Конференции Выставочная экспозиция Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Федерального центра науки и высоких технологий)
14.00	Заседание секции
17.00	Дискуссия
17.30	Подведение итогов, обсуждение проекта научно-практических рекомендаций секции

27 апреля 2022 года
СРЕДА

**ЗАСЕДАНИЕ СЕКЦИИ
«ЭКОНОМИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ
В УСЛОВИЯХ ПРОТИВОСТОЯНИЯ
ВЫЗОВАМ И УГРОЗАМ СОВРЕМЕННОСТИ»**

9:00 – 10:00	Регистрация участников, тестирование связи (Российская академия наук, г. Москва, Ленинский пр-т, 32а, Зеленый зал, 3 этаж, 2 подъезд)
	Выставка Конференции Выставочная экспозиция Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Федерального центра науки и высоких технологий)
10:00	Заседание секции
13:00 – 14:00	Перерыв, кофе-брейк
	Выставка Конференции Выставочная экспозиция Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Федерального центра науки и высоких технологий)
14.00	Заседание секции
17.00	Дискуссия
17.30	Подведение итогов, обсуждение проекта научно-практических рекомендаций секции

ПРОГРАММА ПЛЕНАРНОГО ЗАСЕДАНИЯ

26.04.2022

ВТОРНИК

Модератор пленарного заседания:

Киселева Светлана Петровна - профессор, доктор экономических наук, действительный член РАЕН и РЭА, проректор по инновационному развитию Международного независимого эколого-политологического университета, член Комиссии РАН по изучению научного наследия выдающихся ученых (секция академика Н.Н.Моисеева), член Комиссии РАН по техногенной безопасности, заместитель председателя Организационного комитета Конференции.

09:00 – 18:00	Пленарное заседание (Российская академия наук, г. Москва, Ленинский пр-т, 32а, Синий зал, 3 этаж, 2 подъезд)
9:00 – 10:00	Регистрация участников, тестирование связи (Российская академия наук, г. Москва, Ленинский пр-т, 32а, Синий зал, 3 этаж, 2 подъезд)
	Выставка Конференции Выставочная экспозиция Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Федерального центра науки и высоких технологий)
10:00	Открытие пленарного заседания. Вступительное слово модератора и заместителя председателя Организационного комитета Конференции, профессора, доктора экономических наук, действительного члена РАЕН и РЭА, проректора по инновационному развитию Международного независимого эколого-политологического университета, члена Комиссии РАН по изучению научного наследия выдающихся ученых (секция академика Н.Н.Моисеева), члена Комиссии РАН по техногенной безопасности С.П.Киселевой (Россия, г.Москва)
	Приветствие председателя Организационного комитета Конференции, академика РАН, профессора, доктора географических наук М.Ч.Залиханова (Россия, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик)

	<p>Приветствие академика РАН, доктора геолого-минералогических наук, научного руководителя Института геоэкологии РАН В.И.Осипова (Россия, г.Москва)</p>
	<p>Приветствие заместителя председателя Программного комитета Конференции, заслуженного деятеля науки РФ, профессора, доктора технических наук, профессора Государственного университета управления, вице-президента Национальной технологической палаты, члена НТС Росприроднадзора, руководителя Научной школы «Управление рисками и обеспечение безопасности социально-экономических и общественно-политических систем и природно-техногенных комплексов» Я.Д.Вишнякова (Россия, г.Москва)</p>
	<p><i>Приветствия от партнеров:</i></p> <p>Государственная Дума Российской Федерации</p> <p>Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий</p> <p>Росприроднадзор</p> <p>Ассоциация «Лига содействия оборонным предприятиям»</p>
11:00	Пленарные доклады
	<p>СТРАТЕГИЧЕСКИЕ РИСКИ В СЛОЖНОЙ СОЦИАЛЬНО-ПРИРОДНО-ТЕХНОГЕННОЙ СИСТЕМЕ</p> <p><i>Махутов Николай Андреевич,</i> <i>председатель Программного комитета Конференции, член-корреспондент РАН, профессор, доктор технических наук, председатель Комиссии РАН по техногенной безопасности, главный научный сотрудник ИМАШ РАН, член «Общественного совета при Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору», член Экспертного научно-технического совета МЧС России, председатель научного совета Российского общества анализа риска</i> <i>(Россия, г.Москва)</i></p>

	<p align="center">КОСМИЧЕСКИЕ ОПАСНОСТИ И РИСКИ Шустов Борис Михайлович, <i>член-корреспондент РАН, профессор, доктор физико-математических наук, научный руководитель Института астрономии РАН (Россия, г. Москва)</i></p>
	<p align="center">НОВАЯ СРЕДА ОБИТАНИЯ ЧЕЛОВЕКА И ОСНОВЫ ЭКОЛОГИИ ТЕХНОЛОГИЙ Иванов Владимир Викторович <i>член-корреспондент РАН, кандидат технических наук, доктор экономических наук, член президиума РАН, заместитель президента Российской академии наук, руководитель Информационно-аналитического Центра «Наука» РАН (Россия, г.Москва)</i></p>
	<p align="center">ЗАГРЯЗНЕНИЕ АТМОСФЕРЫ И КАЧЕСТВО ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ В XXI ВЕКЕ: УГРОЗЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ Макоско Александр Аркадьевич, <i>член-корреспондент РАН, профессор, доктор технических наук, заместитель президента Российской академии наук, заведующий лабораторией моделирования атмосферного переноса Института физики атмосферы имени А.М.Обухова РАН (Россия, г. Москва)</i> Матешева Анна Владимировна, <i>доктор технических наук, доцент, ведущий научный сотрудник Института физики атмосферы имени А.М.Обухова РАН (Россия, г. Москва)</i></p>
	<p align="center">ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ СЦЕНАРНОГО АНАЛИЗА БЕЗОПАСНОСТИ СЛОЖНЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМ Шульц Владимир Леопольдович, <i>член-корреспондент РАН, доктор философских наук, профессор, научный руководитель Центра исследования проблем безопасности РАН (Россия, г. Москва)</i></p>

<p>13:00 – 14:00</p>	<p>Перерыв, кофе-брейк</p> <p>Выставка Конференции Выставочная экспозиция Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Федерального центра науки и высоких технологий)</p>
<p>14:00</p>	<p>ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ОСНОВЫ, МЕТОДЫ И ТЕХНОЛОГИИ ЦИФРОВОГО МОНИТОРИНГА И ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКИ БАЙКАЛЬСКОЙ ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ</p> <p><i>Бычков Игорь Вячеславович,</i> <i>академик РАН, доктор технических наук, директор Института динамики систем и теории управления им ак. В.М.Матросова СО РАН</i> <i>(Россия, г. Иркутск)</i></p>
	<p>ПРОБЛЕМА БЕЗОПАСНОСТИ БИОСФЕРЫ И УКРЕПЛЕНИЯ СОЦИАЛЬНО-БИОСФЕРНОГО РАЗВИТИЯ ЗЕМНОГО МИРА</p> <p><i>Дергачева Елена Александровна,</i> <i>профессор РАН, доктор философских наук, профессор Брянского государственного технического университета, действительный член Российской экологической Академии</i> <i>(Россия, г. Брянск)</i></p>
	<p>ПЛАНЕТЕ ЗЕМЛЯ НЕОБХОДИМ ЭКОКАТАРСИС</p> <p><i>Петросян Валерий Самсонович,</i> <i>доктор химических наук, почётный работник высшего образования РФ, заслуженный профессор МГУ им.М.В.Ломоносова, эксперт ООН по химической безопасности, ректор Открытого Экологического Университета, вице-президент Российской Академии Естественных Наук, член Европейского комитета «Химия и окружающая среда», председатель Экологического Совета Правительства Москвы, заместитель генерального директора по научному развитию РТ-Инвест</i> <i>(Россия, г.Москва)</i></p>

	<p align="center">«ESG ПРИНЦИПЫ – СОВРЕМЕННЫЙ ВЫЗОВ РОССИЙКОЙ ЭКОНОМИКЕ» Шевчук Анатолий Васильевич, <i>доктор экономических наук, заместитель председателя Совета по изучению производительных сил Всероссийской академии внешней торговли Минэкономразвития России (Россия, г.Москва)</i></p>
	<p align="center">СИСТЕМА НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ: НАПРАВЛЕНИЯ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ Тулупов Александр Сергеевич, <i>доктор экономических наук, профессор, заведующий лабораторией экономического регулирования экологически устойчивого хозяйствования Института проблем рынка РАН (Россия, г. Москва)</i></p>
	<p align="center">РИСКИ РАЗВИТИЯ СОЦИАЛЬНО-ПРИРОДНО- ТЕХНОГЕННЫХ СИСТЕМ СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА Москвичев Владимир Викторович, <i>профессор, доктор технических наук, директор Федерального исследовательского центра информационных и вычислительных технологий Красноярский филиал (Россия, г. Красноярск)</i> Постникова Ульяна Сергеевна, <i>старший преподаватель Сибирского государственного университета науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева, младший научный сотрудник Красноярского филиала Федерального исследовательского центра информационных и вычислительных технологий (Россия, г. Красноярск)</i> Тасейко Ольга Викторовна, <i>заведующий кафедрой, доцент Сибирского государственного университета науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева, кандидат физико- математических наук (Россия, г. Красноярск)</i></p>

	<p>ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПОСЕЛЕНИЙ В УСЛОВИЯХ КЛИМАТИЧЕСКИХ КАТАКЛИЗМОВ Новиков Виктор Юрьевич, <i>доктор экономических наук, помощник депутата Государственной Думы Федерального Собрания РФ (Россия, г.Москва)</i></p>
	<p>РЕГИОНАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ УПРАВЛЕНИЯ ПРИРОДНО-ТЕХНОГЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ ТЕРРИТОРИЙ Ничепорчук Валерий Васильевич, <i>старший научный сотрудник Института вычислительного моделирования Сибирского отделения РАН, кандидат технических наук (Россия, г. Красноярск)</i></p>
	<p>ПРОБЛЕМА ГЛОБАЛЬНОГО ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА И ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ Кожевина Ольга Владимировна, <i>доктор экономических наук, профессор Московского государственного технического университета им.Н.Э.Баумана (Россия, г.Москва)</i></p>
	<p>КАПИТАЛИЗАЦИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, КАК НЕОБХОДИМОЕ УСЛОВИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И УСТОЙЧИВОСТИ ФИНАНСОВОЙ СИСТЕМЫ РФ Потапов Виктор Васильевич, <i>кандидат экономических наук, научный руководитель ООО «Центр ЭВОС», член Комитета ТПП РФ по природопользованию и экологии (Россия, г.Москва)</i></p>
	<p>БЕЗОПАСНОСТЬ ЧЕЛОВЕКА В ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ: ДОПОЛНЕНИЕ ESG-ПОДХОДА Жернов Евгений Евгеньевич, <i>доцент, кандидат экономических наук, заведующий кафедрой экономики Кузбасского государственного технического университета имени Т.Ф. Горбачева» (Россия, г. Кемерово)</i></p>

	<p>ПОДГОТОВКА УПРАВЛЕНЧЕСКИХ КАДРОВ – ЗАЛОГ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ РФ <i>Чиликина Галина Николаевна,</i> <i>кандидат экономических наук, директор Института Наставничества, Регионального и Глобального Управления; член Экспертного Совета по развитию инновационной системы в РФ при комитете по науке и наукоемким технологиям Государственной Думы РФ (Россия, г.Москва)</i></p>
	<p>ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА НАСЕЛЕНИЯ КАК ФАКТОР НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ СТРАНЫ <i>Дзятковская Елена Николаевна,</i> <i>профессор, доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник Института стратегии развития образования Российской академии образования (Россия, г.Москва)</i></p>

ПРОГРАММА СЕКЦИОННЫХ ЗАСЕДАНИЙ

27.04.2022

СРЕДА

ЗАСЕДАНИЕ СЕКЦИИ «УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ, ТЕРРИТОРИЙ И ПРЕДПРИЯТИЙ»

Модератор заседания секции:

Новиков Виктор Юрьевич - доктор экономических наук, помощник депутата Государственной Думы Федерального Собрания РФ.

09:00 – 18:00	Заседание секции (Российская академия наук, г. Москва, Ленинский пр-т, 32а, Синий зал, 3 этаж, 2 подъезд)
9:00 – 10:00	Регистрация участников, тестирование связи (Российская академия наук, г. Москва, Ленинский пр-т, 32а, Синий зал, 3 этаж, 2 подъезд)
	Выставка Конференции Выставочная экспозиция Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Федерального центра науки и высоких технологий)
Секционные доклады:	
10.00	ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ТЕРРИТОРИЙ И НАСЕЛЕНИЯ И СТРАТЕГИЯ УПРАВЛЕНИЯ УЩЕРБАМИ ОТ НАВОДНЕНИЙ <i>Добровольский Сергей Гаврилович,</i> <i>доктор географических наук, заведующий Лаборатории</i> <i>глобальной гидрологии, главный научный сотрудник</i> <i>Института водных проблем Российской академии наук</i> <i>(Россия, г.Москва)</i> Истомина Мария Николаевна, <i>кандидат географических наук, старший научный</i> <i>сотрудник Института водных проблем Российской</i> <i>академии наук</i> <i>(Россия, г.Москва)</i>

	<p align="center">ВЕРОЯТНОСТНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В СИСТЕМНОЙ ИНЖЕНЕРИИ Костокрызов Андрей Иванович, <i>профессор, доктор технических наук, главный научный сотрудник Федерального исследовательского центра «Информатика и управление» Российской академии наук (Россия, г.Москва)</i></p>
	<p align="center">НАУЧНОЕ ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ПРИРОДНОГО ХАРАКТЕРА Акимов Валерий Александрович, <i>профессор, доктор технических наук, главный научный сотрудник Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Россия, г.Москва)</i></p> <p align="center">Иванова Екатерина Олеговна, <i>старший научный сотрудник 13 научно-исследовательского отдела 1-го научно-исследовательского центра Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Россия, г.Москва)</i></p>
	<p align="center">НАУЧНОЕ ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА Акимов Валерий Александрович, <i>профессор, доктор технических наук, главный научный сотрудник Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Россия, г.Москва)</i></p> <p align="center">Иванова Екатерина Олеговна, <i>старший научный сотрудник 13 научно-исследовательского отдела 1-го научно-исследовательского центра Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Россия, г.Москва)</i></p>

**ФОНОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОПАСНОСТИ АВАРИЙ
НА ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТАХ**

Гражданкин Александр Иванович,

*доктор технических наук, заведующий отделом
системного анализа безопасности Научно-технического
центра исследований проблем промышленной
безопасности
(Россия, г.Москва)*

**МЕТОДИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ОЦЕНКЕ
ЭФФЕКТИВНОСТИ МЕРОПРИЯТИЙ ПО
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ
СИТУАЦИЙ**

Таранов Александр Авенирович,

*доцент, кандидат технических наук, заведующий
отделением комплексной безопасности и защиты
населения Института проблем безопасного развития
атомной энергетики Российской академии наук
(России, г. Москва)*

Таранов Роман Александрович,

*кандидат технических наук, доцент Московского
государственного технического университета имени
Н.Э.Баумана
(Россия, г.Москва)*

Федосеева Татьяна Алексеевна,

*аспирант Московского государственного технического
университета имени Н.Э.Баумана
(Россия, г.Москва)*

**О МАТЕМАТИЧЕСКИХ, ПРОГРАММНО-
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ И МЕТОДИЧЕСКИХ
РЕШЕНИЯХ, ОРИЕНТИРОВАННЫХ НА
РАЦИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ В
СИСТЕМНОЙ ИНЖЕНЕРИИ**

Нистратов Андрей Андреевич,

*кандидат технических наук, старший научный сотрудник
Федерального исследовательского центра
«Информатика и управление» Российской академии наук
(Россия, г.Москва)*

	<p align="center">СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНОСФЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ</p> <p align="center">Чернов Константин Васильевич, доцент, кандидат технических наук, доцент кафедры безопасности жизнедеятельности Ивановского государственного энергетического университета им. В.И.Ленина (Россия, г.Иваново)</p>
	<p align="center">РИСК-ОРИЕНТИРОВАННЫЙ ПОДХОД ПРИ ОБОСНОВАНИИ БЕЗОПАСНОСТИ РАЗМЕЩЕНИЯ МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ В ПРЕДЕЛАХ ПЯТОЙ ПОДЗОНЫ ПРИАЭРОДРОМНОЙ ТЕРРИТОРИИ</p> <p align="center">Таланова Наталья Николаевна, старший научный сотрудник отдела технического регулирования АНО «Агентство исследований промышленных рисков» (Россия, г.Москва)</p> <p align="center">Чуркин Глеб Юрьевич, кандидат технических наук, заместитель директора АНО «Агентство исследований промышленных рисков» (Россия, г.Москва)</p> <p align="center">Софьин Антон Сергеевич, кандидат технических наук, заведующий отделом прикладных методов математического моделирования ЗАО «Научно-исследовательский центр проблем промышленной безопасности» (Россия, г.Москва)</p>
	<p align="center">ПРОБЛЕМЫ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПОЛИМЕРНО-АРМИРОВАННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ НА ОБЪЕКТАХ НЕФТЕГАЗОВОГО КОМПЛЕКСА</p> <p align="center">Рязанцев Владимир Владимирович, старший научный сотрудник отдела технического регулирования АНО «Агентство исследований промышленных рисков» (Россия, г.Москва)</p> <p align="center">Чуркин Глеб Юрьевич, кандидат технических наук, заместитель директора АНО «Агентство исследований промышленных рисков» (Россия, г.Москва)</p>

	<p align="center">ОСОБЕННОСТИ ОЦЕНКИ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ РИСКОВ СРЕДСТВАМИ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ</p> <p align="center"><i>Виноградов Олег Владимирович,</i> кандидат технических наук, ведущий научный сотрудник Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Федерального центра науки и высоких технологий) (Россия, г.Москва)</p>
	<p align="center">БЕЗОПАСНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ В УСЛОВИЯХ ДЛИТЕЛЬНОЙ ЗАДЫМЛЕННОСТИ, ВЫЗВАННОЙ ПРИРОДНЫМИ ПОЖАРАМИ</p> <p align="center"><i>Ковалева Дарья Сергеевна,</i> научный сотрудник 11 научно-исследовательского отдела 1 научно-исследовательского центра «Оценка рисков и предупреждение чрезвычайных ситуаций» Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Федерального центра науки и высоких технологий) (Россия, г.Москва)</p>
	<p align="center">ВКЛАД РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В РАЗВИТИЕ МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА В ОБЛАСТИ МИРОВОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО УЧЕТА КАТАСТРОФ И СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ И ИХ ПОСЛЕДСТВИЙ</p> <p align="center"><i>Морозова Оксана Александровна,</i> старший научный сотрудник Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Федерального центра науки и высоких технологий) (Россия, г.Москва)</p>
	<p align="center">ПРИНЦИПЫ МОДЕЛИРОВАНИЯ ПОТЕНЦИАЛЬНОГО УЩЕРБА ОТ НАВОДНЕНИЙ</p> <p align="center"><i>Чясновичюс Юлюс Кястутович,</i> старший научный сотрудник Всероссийского научно- исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Федерального центра науки и высоких технологий) (Россия, г.Москва)</p>

	<p>ДИСТАНЦИОННАЯ ОЦЕНКА ИНТЕГРАЛЬНОГО ИНДЕКСА РИСКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ Котосонов Александр Сергеевич, начальник научно-исследовательского центра «Оценки рисков и предупреждения ЧС» Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Федерального центра науки и высоких технологий) (Россия, г.Москва)</p>
	<p>НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЛИКВИДАЦИИ РАЗЛИВОВ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ ПРИ ПОДГОТОВКЕ СПАСАТЕЛЕЙ Булкин Сергей Александрович, аспирант кафедры химии и материаловедения Академии гражданской защиты Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (Россия, г.Химки)</p> <p>Жданов Никита Сергеевич, курсант командно-инженерного факультета Академии гражданской защиты Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (Россия, г.Химки)</p> <p>Шарифуллина Лилия Ринатовна, заведующая кафедрой химии и материаловедения Академии гражданской защиты Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (Россия, г.Химки)</p>
	<p>О НОРМАТИВНОМ РЕГУЛИРОВАНИИ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ ПРИ ВЫВОДЕ ИЗ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБЪЕКТОВ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ Афанасьев Илья Александрович, научный сотрудник отдела радиационной безопасности Научно-технического центра по ядерной и радиационной безопасности (Россия, г.Москва)</p>

Бочкарев Валерий Вячеславович
начальник отдела радиационной безопасности
Научно-технического центра по ядерной и радиационной
безопасности
(Россия, г.Москва)

**ОЦЕНКА УРОВНЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ**

Кучер Дмитрий Евгеньевич,
доцент, заместитель директора института экологии по
инновационной деятельности и стратегическому
развитию, директор департамента рационального
природопользования, директор Научного центра
исследований, комплексного проектирования и развития
городского и сельского хозяйства Института экологии
Российского университета дружбы народов
(Россия, г.Москва)

**АКТУАЛИЗАЦИЯ ЭКОЛОГО-
ОРИЕНТИРОВАННОГО ИННОВАЦИОННОГО
УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ И СИСТЕМАМИ В
УСЛОВИЯХ НАРАСТАЮЩЕГО
ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КРИЗИСА**

Михайлов Святослав Андреевич,
студент образовательной программы «Экономика»
бакалавриата Института экономики и финансов
Государственного университета управления
(Россия, г.Москва)

Гасанбекова Алина Викторовна,
студент образовательной программы «Экономика»
бакалавриата Института экономики и финансов
Государственного университета управления
(Россия, г.Москва)

Лобанова Анастасия Сергеевна,
студент образовательной программы «Экономика»
бакалавриата Института экономики и финансов
Государственного университета управления
(Россия, г.Москва)

Научный руководитель: заслуженный деятель науки РФ,
профессор, доктор технических наук, профессор
Государственного университета управления, вице-
президент Национальной технологической палаты, член
НТС Росприроднадзора Я.Д.Вишняков (Россия, г.Москва)

13:00 – 14:00	<p style="text-align: center;">Перерыв, кофе-брейк</p> <p style="text-align: center;">Выставка Конференции</p> <p style="text-align: center;">Выставочная экспозиция Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Федерального центра науки и высоких технологий)</p>
14.00	<p style="text-align: center;">КОМПЛЕКСНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ В ИНТЕРЕСАХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ</p> <p style="text-align: center;"><i>Вишняков Яков Дмитриевич,</i> заслуженный деятель науки РФ, профессор, доктор технических наук, профессор Государственного университета управления, вице-президент Национальной технологической палаты, член НТС Росприроднадзора (Россия, г.Москва)</p> <p style="text-align: center;"><i>Киселева Светлана Петровна,</i> профессор, доктор экономических наук, действительный член РАЕН и РЭА, проректор по инновационному развитию Международного независимого эколого-политологического университета, член Комиссии РАН по изучению научного наследия выдающихся ученых (секция академика Н.Н.Моисеева), член Комиссии РАН по техногенной безопасности (Россия, г.Москва)</p>
	<p style="text-align: center;">ТРАНСФОРМАЦИЯ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ ОРГАНИЗАЦИЙ В УСЛОВИЯХ НАРАСТАНИЯ ГЛОБАЛЬНЫХ ВЫЗОВОВ И НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЕЙ</p> <p style="text-align: center;"><i>Ванюрихин Филипп Геннадьевич,</i> доцент кафедры прикладной экономики Высшей школы промышленной политики и предпринимательства Российского университета дружбы народов (Россия, г.Москва)</p>
	<p style="text-align: center;">ПРОБЛЕМНЫЕ АСПЕКТЫ И ВОЗМОЖНЫЕ РЕШЕНИЯ В ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ НА РЫНКЕ И В ОТРАСЛИ КОМПЛЕКСНОЙ ЗАЩИТЫ ГРАЖДАН, ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ</p> <p style="text-align: center;"><i>Юрченко Александр Васильевич,</i> директор Института проблем безопасности, профессор кафедры проблем безопасности Высшей школы экономики (Россия, г.Москва)</p>

	<p>МЕТОДОЛОГИЯ ДЕКОМПОЗИЦИИ УГРОЗ И ПЕРСПЕКТИВНЫХ ПАРАМЕТРОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В РЕГИОНАЛЬНОМ РАЗРЕЗЕ</p> <p><i>Беляевская-Плотник Любовь Александровна,</i> доцент, кандидат экономических наук, старший научный сотрудник, Центр инновационной экономики и промышленной политики Института экономики РАН (Россия, г.Москва)</p>
	<p>ПРИМЕНЕНИЕ МЕХАНИЗМОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО АНТИКРИЗИСНОГО УПРАВЛЕНИЯ ПРИ ОБЕСПЕЧЕНИИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ГОСУДАРСТВА</p> <p><i>Васин Сергей Григорьевич,</i> доцент, кандидат экономических наук, доцент базовой кафедры ФАС России и научный руководитель магистерской программы направления 38.04.02 Менеджмент Российского экономического университета им. Г.В. Плеханова (Россия, г.Москва)</p>
	<p>РАЗВИТИЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ И ДЕКАРБОНИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ</p> <p><i>Головков Савелий Константинович,</i> студент образовательной программы бакалавриата «Экономика предприятий и организаций энергетики» Государственного университета управления (Россия, г.Москва)</p> <p><i>Научный руководитель: заслуженный деятель науки РФ, профессор, доктор технических наук, профессор Государственного университета управления, вице-президент Национальной технологической палаты, член НТС Росприроднадзора Я.Д.Вишняков (Россия, г.Москва)</i></p>

**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПОДХОДОВ К
ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ
ДОБЫЧИ И ТРАНСПОРТА УГЛЕВОДОРОДОВ В
СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ
ТРАНСФОРМАЦИИ**

Алекперова Саялы Тагиевна,

кандидат технических наук, директор по управлению проектами и перспективному развитию ООО «Инжиниринг Документация Консалтинг Эксперт» (Россия, г. Москва)

Ревазов Алан Михайлович,

профессор, доктор технических наук, профессор Российского государственного университета нефти и газа имени И.М. Губкина» (Россия, г. Москва)

**ОЦЕНКА РИСКОВ ОПЕРАЦИОННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПАО «СОВКОМФЛОТ»**

Богданов Сергей Васильевич,

профессор, доктор технических наук, профессор кафедры Международного производственного бизнеса Государственного университета управления (Россия, г. Москва)

Богданова Татьяна Владимировна,

профессор, доктор экономических наук, профессор кафедры Международного производственного бизнеса Государственного университета управления (Россия, г. Москва)

Звягинцев Николай Сергеевич,

кандидат технических наук, руководитель дивизиона управления и развития нефтеналивного флота (ПАО «Совкомфлот» (Россия, г. Москва)

**ЭКОНОМИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ И ПОСЛЕДСТВИЯ
РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА «АЭРОТРОПОЛИС
ТОЛМАЧЕВО»**

Сумская Татьяна Владимировна,

доцент, кандидат экономических наук, старший научный сотрудник Отдела территориальных систем Института экономики и организации промышленного производства Сибирского отделения Российской академии наук (Россия, г. Новосибирск)

	<p align="center">КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА ИНТЕГРАЛЬНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕСУРСОВ КОМПАНИЙ ГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ</p> <p align="center"><i>Важенина Лариса Витальевна,</i> <i>доцент, кандидат экономических наук, доцент Института сервиса и отраслевого управления Тюменского индустриального университета (Россия, г. Тюмень)</i></p>
	<p align="center">ПРОБЛЕМА СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ МЕТОДОВ ИДЕНТИФИКАЦИИ РИСКОВ В ЦЕПЯХ ПОСТАВОК С УЧЕТОМ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПОСЛЕДСТВИЙ</p> <p align="center"><i>Маколова Людмила Викторовна,</i> <i>доцент, доктор экономических наук, профессор Ростовского государственного университета путей сообщения (Россия, г. Ростов-на-Дону)</i></p>
	<p align="center">РАЗРАБОТКА СТАРТАП-ПРОЕКТОВ В МЕДИЦИНЕ: РИСК-ОРИЕНТИРОВАННЫЙ ПОДХОД ПРИ ПЛАНИРОВАНИИ</p> <p align="center"><i>Поляков Николай Александрович,</i> <i>кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики исследований и разработок Санкт- Петербургского государственного университета (Россия, г. Санкт-Петербург)</i></p> <p align="center"><i>Иванов Владимир Сергеевич,</i> <i>кандидат медицинских наук, доцент кафедры госпитальной терапии с курсом эндокринологии Санкт- Петербургского государственного педиатрического медицинского университета (Россия, г. Санкт-Петербург)</i></p>
	<p align="center">РОЛЬ СИСТЕМЫ КЛАССИФИКАЦИИ ОПАСНОСТЕЙ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ В СОВРЕМЕННЫХ ПОДХОДАХ К УПРАВЛЕНИЮ РИСКАМИ В ЭКОНОМИКЕ</p> <p align="center"><i>Виноградова Екатерина Николаевна,</i> <i>заместитель директора, куратор департамента «Безопасность веществ материалов» Ассоциация «НП КИЦ СНГ» (Россия, Москва)</i></p>

**ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ТРОП В
ДЗЫХРИНСКОМ УЩЕЛЬЕ**

Фокина Виктория Вячеславовна,

*студент 2 курса очного отделения бакалавриата
Института Экологии Российского университета
дружбы народов
(Россия, г.Москва)*

Сатдаров Надир Рамилевич,

*студент 1 курса очного отделения бакалавриата
Института Экологии Российского университета
дружбы народов
(Россия, г.Москва)*

Алейникова Анна Михайловна,

*доцент, кандидат географических наук, доцент
департамента природопользования института экологии
Российского университета дружбы народов
(Россия, г.Москва)*

**ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ БЕЗОПАСНОСТИ
ТУРИСТИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ В ПЕРИОД
ПАНДЕМИИ И ПУТИ ЕЁ РЕШЕНИЯ (НА ПРИМЕРЕ
ООО "АВТОТРАНСПОРТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
"ПРИМОРЬЕ")**

Солобьева Мария Владимировна,

*студент специалитета направления подготовки
«Экономическая безопасность» Дальневосточного
федерального университета
(Россия, г. Владивосток)*

Слепченко Игорь Сергеевич,

*студент специалитета направления подготовки
«Экономическая безопасность» Дальневосточного
федерального университета
(Россия, г. Владивосток)*

Сащенко Анна Юрьевна,

*исполняющий обязанности заведующего кафедрой,
доцент, кандидат экономических наук, доцент
Департамента прикладной экономики Дальневосточного
федерального университета
(Россия, г. Владивосток)*

**ПРОБЛЕМНЫЕ АСПЕКТЫ И СОВРЕМЕННЫЕ
ИННОВАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ В СФЕРЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ И
РИСКОРИЕНТИРОВАННОСТИ ТРАНСПОРТНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

Муленко Ольга Вениаминовна,

*доцент, кандидат технических наук, доцент кафедры
«Логистика и управление транспортными системами»
Ростовского государственного университета путей
сообщения*

(Россия, г. Ростов-на-Дону)

Маколов Андрей Александрович,

*студент специалитета Ростовского государственного
университета путей сообщения*

(Россия, г. Ростов-на-Дону)

**АНАЛИЗ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО
БАЛАНСА И СЦЕНАРИИ РАЗВИТИЯ
ДОГАЗИФИКАЦИИ РЕГИОНА В РАМКАХ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ (НА ПРИМЕРЕ МУРМАНСКОЙ
ОБЛАСТИ)**

Никоноров Сергей Михайлович,

*доктор экономических наук, доцент, профессор кафедры
экономики природопользования Экономического
факультета МГУ имени М.В. Ломоносова*

(Россия, г. Москва)

Нагорный Павел Игоревич,

*студент бакалавриата факультета Московской школы
экономики МГУ имени М.В. Ломоносова*

(Россия, г. Москва)

Сизов Александр Александрович - студент

*бакалавриата факультета Московской школы экономики
МГУ имени М.В. Ломоносова*

(Россия, г. Москва)

**ЭКОЛОГО-ОРИЕНТИРОВАННАЯ ЭНЕРГЕТИКА
НА ПРИМЕРЕ СОЛНЕЧНОЙ И ВЕТРОВОЙ
ЭНЕРГЕТИКИ**

Быврин Максим Павлович,

*студент образовательной программы бакалавриата
«Экологическая безопасность в ТЭК» Института
отраслевого менеджмента Государственного
университета управления (Россия, г. Москва)*

	<p style="text-align: center;">Исаева Анжела Мухтаровна, студент образовательной программы бакалавриата «Экологическая безопасность в ТЭК» Института отраслевого менеджмента Государственного университета управления (Россия, Москва)</p> <p><i>Научный руководитель: заслуженный деятель науки РФ, профессор, доктор технических наук, профессор Государственного университета управления, вице- президент Национальной технологической палаты, член НТС Росприроднадзора Я.Д.Вишняков (Россия, г.Москва)</i></p>
	<p style="text-align: center;">ПРИРОДОПОДОБНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В КОМПЛЕКСАХ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ С ЦЕЛЬЮ ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ И СНИЖЕНИЯ ВЫБРОСОВ УГЛЕРОДА</p> <p style="text-align: center;">Григоренко Николай Иванович, кандидат технических наук, специалист АО «Научно- исследовательский институт автоматической аппаратуры имени академика В. С. Семенихина», (Россия, г. Москва)</p> <p style="text-align: center;">Янчук Евгений Евгеньевич, кандидат технических наук, главный конструктор производства гражданского назначения АО «Научно- исследовательский институт автоматической аппаратуры имени академика В.С.Семенихина» (Россия, г. Москва)</p>
	<p style="text-align: center;">АНАЛИЗ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ РОССИЙСКОГО ТЭК И НЕКОТОРЫЕ ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ</p> <p style="text-align: center;">Горбачев Вячеслав Вячеславович, студент образовательной программы бакалавриата «Экологическая безопасность в ТЭК» Института отраслевого менеджмента Государственного университета управления (Россия, г.Москва)</p> <p style="text-align: center;">Овчинникова Евгения Константиновна, студент образовательной программы бакалавриата «Экологическая безопасность в ТЭК» Института отраслевого менеджмента Государственного университета управления (Россия, г.Москва)</p>

	<p style="text-align: center;">Зиновьев Александр Михайлович, студент образовательной программы бакалавриата «Экологическая безопасность в ТЭК» Института отраслевого менеджмента Государственного университета управления (Россия, г.Москва)</p> <p><i>Научный руководитель: заслуженный деятель науки РФ, профессор, доктор технических наук, профессор Государственного университета управления, вице- президент Национальной технологической палаты, член НТС Росприроднадзора Я.Д.Вишняков (Россия, г.Москва)</i></p>
	<p style="text-align: center;">ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗОЛЫ ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ ОТ ИОНОВ МЕДИ Аджигитова Айгуль Айдаровна, аспирант кафедры Технологии в энергетике и нефтегазопереработке Казанского государственного энергетического университета, специалист по подготовке кадров отдела организационного развития ООО «Р-Альянс» (Россия, г.Казань)</p>
	<p style="text-align: center;">РИСКИ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ИЗЛУЧЕНИЙ 5G Харченко Сергей Григорьевич, профессор, доктор физико-математических наук, академик РАЕН, АВН, РЭА и Нью-Йоркской Академии Наук, главный научный сотрудник Института экологии Российского университета дружбы народов (Россия, г.Москва)</p> <p style="text-align: center;">Докукин Петр Александрович, кандидат технических наук, доцент, начальник Научного управления Российского университета дружбы народов (Россия, г.Москва)</p> <p style="text-align: center;">Кучер Дмитрий Евгеньевич, кандидат технических наук, доцент, заместитель директора Института экологии Российского университета дружбы народов (Россия, г.Москва)</p>

	<p align="center">ТРЕНДЫ ЦИФРОВИЗАЦИИ И УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ КАК ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ФИНАНСОВУЮ СТАБИЛЬНОСТЬ РЕГИОНАЛЬНЫХ БАНКОВСКИХ СИСТЕМ</p> <p align="center"><i>Костянская Мария Романовна, преподаватель кафедры финансов и кредита Воронежского государственного университета (Россия, г. Воронеж)</i></p>
	<p align="center">ОСОБЕННОСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЛИЧНОСТИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В КОНТЕКСТЕ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ ТЕХНОГЕННЫМ УГРОЗАМ</p> <p align="center"><i>Игнатъева Ольга Анатольевна, доцент кафедры политического управления факультет политологии Санкт-Петербургского государственного университета (Россия, г. Санкт-Петербург)</i></p>
	<p align="center">ПРОБЛЕМЫ ФОРМИРОВАНИЯ БЕЗОПАСНОЙ СТРАТЕГИИ ОБРАЗОВАНИЯ В СИСТЕМЕ ЦИФРОВОЙ ЗЕМЛИ</p> <p align="center"><i>Колесник Таисия Александровна, преподаватель кафедры «Автоматизации технологических процессов и производств» Приднестровского государственного университета им. Т.Г. Шевченко филиал (Молдова, г.Рыбница), аспирант Брянского государственного технического университета (России, г.Брянск)</i></p> <p><i>Научный руководитель: Дергачева Елена Александровна – профессор РАН, доктор философских наук, профессор кафедры «Экономика, организация производства, управление», профессор кафедры «Гуманитарные и социальные дисциплины» ФГБОУ ВО «Брянский государственный технический университет»</i></p>

	<p align="center">ТРАНСФОРМАЦИЯ КОНЦЕПЦИИ «ЗЕЛЁНОГО» ВУЗА В ESG-СТРАТЕГИЮ В РХТУ ИМ. Д. И. МЕНДЕЛЕЕВА</p> <p align="center">Ергина Владислава Евгеньевна, студент бакалавриата кафедры ЮНЕСКО «Зелёная химия для устойчивого развития» Института химии и проблем устойчивого развития Российского химико-технологического университета им. Д.И. Менделеева (Россия, г.Москва)</p> <p align="center">Молчанова Яна Павловна, кандидат технических наук, доцент кафедры ЮНЕСКО «Зелёная химия для устойчивого развития» и кафедры менеджмента и маркетинга Российского химико-технологического университета им. Д.И. Менделеева (Россия, г.Москва)</p>
	<p align="center">СТИМУЛИРОВАНИЕ «ЗЕЛЕНОЙ» ЭКОНОМИКИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ КАК ИНСТРУМЕНТ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ</p> <p align="center">Козуб Виктория Владимировна, студент Института Экономики и управления АПК Российского государственного аграрного университета—МСХА им.К.А.Тимирязева (Россия, г. Москва)</p> <p>Научный руководитель: Биткова Людмила Алексеевна - кандидат юридических наук, доцент, и.о. заведующего кафедрой правоведения института Экономики и управления АПК РГАУ-МСХА им. К. А. Тимирязева (Россия, г. Москва)</p>
17.00	<p>Дискуссия</p> <p>Выступления:</p> <p align="center">БЕЗОПАСНОСТЬ И СИЛА - В ЕДИНСТВЕ</p> <p align="center">Ковальков Михаил Ильич, академик Международной Академии Наук экологии и безопасности жизнедеятельности, генерал-майор запаса, директор Российско-Молдавской научно-производственной организации «Экран-Груп» (Россия, Республика Молдова, г. Кишинев)</p> <p align="center">Круликовская Наталия Александровна, научный сотрудник Российско- Молдавской научно-производственной организации «Экран-Груп» (Россия, г.Москва)</p>

		<p>Гогли Тэ-Тэ Закария, кандидат экономических наук; вице-президент по МЭО и Образованию Ассоциации Делового, Культурного и Научного Сотрудничества со Странами Африки, Азии и Латинской Америки; руководитель, преподаватель, технический переводчик, маркетолог Центра Подготовительного Отделения Международного Института Информатики Управления Экономики и Права (Россия, г.Москва)</p>
		<p>ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА КАК ФАКТОР БЕЗОПАСНОСТИ Усачева Ирина Николаевна, доцент, кандидат педагогических наук, доцент кафедры химико-биологических дисциплин и фармакологии Елецкого государственного университета им. И.А. Бунина» (Россия, г. Елец)</p>
		<p>ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОЗНАНИЕ КАК ЛИЧНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ И МИРОВОЗЗРЕНИЕ Космосова (Исмаилова) Инна Шамильевна, Pr-специалист, бизнес консультант, тренер по речи, фандрайзер, аспирант Кафедры Управления информационными процессами (направление подготовки «СМИ и библиотечное дело») РАНХиГС (Россия, г. Москва)</p>
17.30		<p>Подведение итогов, обсуждение проекта научно-практических рекомендаций Секции</p>

27.04.2022

СРЕДА

**ЗАСЕДАНИЕ СЕКЦИИ
«ЭКОНОМИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ
В УСЛОВИЯХ ПРОТИВОСТОЯНИЯ
ВЫЗОВАМ И УГРОЗАМ СОВРЕМЕННОСТИ»**

Модератор заседания секции:

Овсяник Александр Иванович - доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Безопасность жизнедеятельности» Финансового университета при Правительстве Российской Федерации;

Чеботарев Станислав Стефанович - доктор экономических наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, профессор кафедры «Безопасность жизнедеятельности» Финансового университета при Правительстве Российской Федерации, директор Департамента экономических проблем развития ОПК АО «ЦНИИ ЭИСУ»;

Грузина Юлия Михайловна - кандидат экономических наук, доцент, заместитель проректора по научной работе, доцент Департамента менеджмента и инноваций Факультета «Высшая школа управления» Финансового университета при Правительстве Российской Федерации.

09:00 – 18:00	Заседание секции (Российская академия наук, г. Москва, Ленинский пр-т, 32а, Зеленый зал, 3 этаж, 2 подъезд)
9:00 – 10:00	Регистрация участников, тестирование связи (Российская академия наук, г. Москва, Ленинский пр-т, 32а, Зеленый зал, 3 этаж, 2 подъезд)
	Выставка Конференции Выставочная экспозиция Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Федерального центра науки и высоких технологий)

Секционные доклады:

10:00

**ИНТЕГРАЛЬНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ РИСКИ
КРУПНОМАСШТАБНЫХ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ
СИТУАЦИЙ**

Махутов Николай Андреевич,
*член-корреспондент РАН, профессор, доктор
технических наук, председатель Комиссии РАН по
техногенной безопасности, главный научный сотрудник
ИМАШ РАН*

(Россия, г. Москва)

Гаденин Михаил Матвеевич
*кандидат технических наук, ведущий научный
сотрудник ИМАШ РАН
(Россия, г. Москва)*

Резников Дмитрий Олегович,
*кандидат технических наук, ведущий научный
сотрудник ИМАШ РАН
(Россия, г. Москва)*

**ПРОБЛЕМЫ ПОВЫШЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ
УСТОЙЧИВОСТИ В УСЛОВИЯХ РИСКОВ**

Пучков Владимир Андреевич,
*кандидат технических наук, советник Президента
Объединённой авиастроительной корпорации
(Россия, г. Москва)*

**БИОСФЕРНАЯ ПАРАДИГМА РАЦИОНАЛЬНОГО
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ
ВЫЗОВЫ АНТРОПОГЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В
СОВРЕМЕННОМ МИРЕ**

Воронов Сергей Иванович,
*доктор биологических наук, профессор, директор
ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр
«Немчиновка»
(Россия, Московская обл.)*

**АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ
МОНИТОРИНГА БЕЗОПАСНОСТИ
СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОБЪЕКТОВ
КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА В
УСЛОВИЯХ ПРИРОДНО-ТЕХНОГЕННЫХ УГРОЗ**

Шахраманьян Михаил Андраникович,
профессор, доктор технических наук, заслуженный
деятель науки РФ, почётный строитель России,
лауреат премии Правительства РФ в области науки и
техники, профессор кафедры «Безопасность
жизнедеятельности» Финансового университета при
Правительстве Российской Федерации, профессор
МГОУ
(Россия, г. Москва)

**РАЗВИТИЕ ПОДХОДОВ ДЛЯ ОБОСНОВАНИЯ
ТРЕБОВАНИЙ ПРИ ОЦЕНКЕ
ИНФРАСТРУКТУРНЫХ ПРОЕКТОВ,
ФИНАНСИРОВАНИЕ КОТОРЫХ
ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ С ПРИВЛЕЧЕНИЕМ
СРЕДСТВ ФОНДА НАЦИОНАЛЬНОГО
БЛАГОСОСТОЯНИЯ**

Овсяник Александр Иванович,
доктор технических наук, профессор, заведующий
кафедрой «Безопасность жизнедеятельности»
Финансового университета при Правительстве
Российской Федерации
(Россия, г. Москва)

Чеботарев Станислав Стефанович,
доктор экономических наук, профессор, заслуженный
деятель науки РФ, профессор кафедры «Безопасность
жизнедеятельности» Финансового университета при
Правительстве Российской Федерации, директор
Департамента экономических проблем развития ОПК
АО «ЦНИИ ЭИСУ»
(Россия, г. Москва)

Шихалев Денис Владимирович, кандидат
технических наук, доцент, заместитель начальника
учебно-научного комплекса – начальник научно-
исследовательского отдела автоматизированных
систем и информационных технологий Академии ГПС
МЧС России
(Россия, г. Москва)

**ЭКОНОМИКА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ:
СОВРЕМЕННЫЙ ПОДХОД К ОБЕСПЕЧЕНИЮ
КОМПЛЕКСНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РЕГИОНА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Чеботарев Станислав Стефанович,

*доктор экономических наук, профессор, заслуженный
деятель науки РФ, профессор кафедры «Безопасность
жизнедеятельности» Финансового университета при
Правительстве Российской Федерации
(Россия, г. Москва)*

Лавриненко Юлия Станиславовна,

*преподаватель Академии гражданской защиты МЧС
России
(Россия, г. Москва)*

**МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ЗОН
ЗАТОПЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИЯХ С ВЫСОКОЙ
ПАВОДКОВОЙ ОПАСНОСТЬЮ, С ЦЕЛЬЮ
ПРОГНОЗИРОВАНИЯ СОСТОЯНИЯ ОБЪЕКТОВ
ЭНЕРГЕТИКИ**

Суцев Сергей Петрович,

*доктор технических наук, дважды Лауреат премии
Правительства РФ в области науки и техники,
профессор МГТУ им. Н.Э. Баумана
(Россия, г. Москва)*

Кумохин Владимир Георгиевич,

*доцент, начальник отдела ООО «Центр исследования
экстремальных ситуаций»
(Россия, г. Москва)*

**ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ: ЗАРОЖДЕНИЕ
НАДЗОРНОГО КАПИТАЛИЗМА ЦИФРОВЫХ
ПЛАТФОРМ**

Родионов Александр Сергеевич,

*доктор экономических наук, профессор, профессор
кафедры «Безопасность жизнедеятельности»
Финансового университета при Правительстве
Российской Федерации
(Россия, г. Москва)*

**ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ И ИНСТРУМЕНТОВ
ПРОЕКТНОГО МЕНЕДЖМЕНТА ПРИ
УПРАВЛЕНИИ РИСКАМИ И ОБЕСПЕЧЕНИИ
БЕЗОПАСНОСТИ СОЦИАЛЬНО-
ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМ**

Грузина Юлия Михайловна,

*кандидат экономических наук, доцент, доцент
Департамента менеджмента и инноваций факультета
«Высшая школа управления» Финансового
университета при Правительстве Российской
Федерации
(Россия, г. Москва)*

**ПРИЛОЖЕНИЯ ТЕОРИИ
МНОГОКОМПОНЕНТНЫХ РИСКОВ К ЗАДАЧАМ
ВЕКТОРНОЙ ОПТИМИЗАЦИИ
РИСКОРИЕНТИРОВАННОГО УПРАВЛЕНИЯ В
СИСТЕМАХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ**

Прус Юрий Витальевич,

*доктор физико-математических наук, профессор
Кафедры управления безопасностью сложных систем
РГУ нефти и газа (НИУ) им. И.М. Губкина
(Россия, г. Москва)*

Прус Михаил Юрьевич,

*старший преподаватель РАНХиГС при Президенте РФ
(Россия, г. Москва)*

Жубанов Мирас Сабыргалиевич,

*аспирант Национального исследовательского
технологического университета «МИСИС», факультет
комплексной безопасности ТЭК
(Россия, г. Москва)*

Лобанов Игорь Александрович,

*аспирант Российского государственного университета
нефти и газа (Национальный исследовательский
университет) им. И.М. Губкина
(Россия, г. Москва)*

	<p align="center">РИСКИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В СИСТЕМАХ БЕЗОПАСНОСТИ</p> <p align="center"><i>Дурнев Роман Александрович</i> доктор технических наук, доцент, Первый вице-президент Российской академии ракетных и артиллерийских наук</p> <p align="center"><i>Рогачева Анна Владимировна,</i> студентка ФГБУ ВО «Московский авиационный институт (НИИ)» (Россия, г. Москва)</p>
	<p align="center">СОВРЕМЕННЫЕ ПОТРЕБНОСТИ, ПРОБЛЕМНЫЕ АСПЕКТЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ В СФЕРЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТЕХНОСФЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ С УЧЁТОМ НОВЫХ УГРОЗ И РИСКОВ</p> <p align="center"><i>Романченко Леонид Николаевич,</i> кандидат военных наук, доцент, доцент кафедры «Безопасность жизнедеятельности» Финансового университета при Правительстве Российской Федерации (Россия, г. Москва)</p>
	<p align="center">ОСОБЕННОСТИ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ ПРОЕКТОВ В РОССИИ</p> <p align="center"><i>Данилина Марина Викторовна,</i> кандидат экономических наук, доцент кафедры «Безопасность жизнедеятельности» Финансового университета при Правительстве Российской Федерации (Россия, г. Москва)</p> <p align="center"><i>Баранников Александр Лукьянович,</i> кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры «Менеджмент» РАНХиГС, доцент кафедры «Менеджмент» Московского университета им. С.Ю. Витте (Россия, г. Москва)</p>
<p>13:00 – 14:00</p>	<p align="center">Перерыв, кофе-брейк</p>

	<p style="text-align: center;">Выставка Конференции</p> <p style="text-align: center;">Выставочная экспозиция Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (Федерального центра науки и высоких технологий)</p>
<p>14.00</p>	<p style="text-align: center;">СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ, ВЫЗЫВАЕМЫЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМИ СИТУАЦИЯМИ БИОЛОГО-СОЦИАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ</p> <p style="text-align: center;"><i>Годлевский Петр Петрович,</i> кандидат военных наук, доцент, доцент кафедры «Безопасность жизнедеятельности» Финансового университета при Правительстве Российской Федерации (Россия, г. Москва)</p>
	<p style="text-align: center;">ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА МУСОРОПЕРЕРАБОТКИ КАК ИНСТРУМЕНТ СНИЖЕНИЯ РИСКОВ ЧС</p> <p style="text-align: center;"><i>Рожков Роман Сергеевич,</i> кандидат экономических наук, доцент кафедры «Безопасность жизнедеятельности» Финансового университета при Правительстве Российской Федерации; доцент ФГБВОУ ВО «Академия гражданской защиты МЧС России» (Россия, г. Москва)</p>
	<p style="text-align: center;">РИСКИ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ФАКТОРА, ВОЗНИКАЮЩИЕ ПРИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА</p> <p style="text-align: center;"><i>Мингалеев Салават Галимджанович,</i> заслуженный спасатель РФ, Президент Общероссийской общественной организации «Российский союз спасателей» (РОССОЮЗСПАС), научный сотрудник ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) (Россия, г. Москва)</p> <p style="text-align: center;"><i>Мун Дмитрий Вадимович,</i> кандидат экономических наук, заместитель директора агентства «Эмерком» МЧС России (Россия, г. Москва)</p>

	<p align="center">АКТУАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ ВЫЗОВАМ И УГРОЗАМ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ</p> <p align="center"><i>Дмитриева Елена Владимировна, начальник отдела Административного департамента МЧС России (Россия, г. Москва)</i></p>
	<p align="center">ФОРМИРОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ В ОБЛАСТИ ЭКОНОМИКИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ</p> <p align="center"><i>Мажажиков Алим Аскербиевич, кандидат экономических наук, доцент, доцент Кафедры управления и экономики ФГБОУ ВО «Санкт- Петербургский университет ГПС МЧС России» (Россия, г. Санкт-Петербург)</i></p>
	<p align="center">ОБЕСПЕЧЕНИЕ УСТОЙЧИВОСТИ ЭКОНОМИКИ В УСЛОВИЯХ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ</p> <p align="center"><i>Штанова Ксения Алексеевна, младший научный сотрудник Международного центра развития инноваций и студенческих инициатив, Финансового университета при Правительстве Российской Федерации (Россия, г. Москва)</i></p>
	<p align="center">СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ВОЗДЕЙСТВИЯ ЦУНАМИ НА НАСЕЛЕНИЕ И ТЕРРИТОРИИ</p> <p align="center"><i>Демидова Ксения Игоревна, студент Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа Финансового университета при Правительстве Российской Федерации (Россия, г. Москва)</i></p> <p align="center"><i>Пронина Елизавета Сергеевна, студент Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа Финансового университета при Правительстве Российской Федерации (Россия, г. Москва)</i></p>

Репьева Дарья Юрьевна,
студент Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа
Финансового университета при Правительстве
Российской Федерации
(Россия, г. Москва)

Научный руководитель – доктор технических наук,
профессор, заслуженный деятель науки РФ, почётный
строитель России, лауреат премии Правительства РФ
в области науки и техники, профессор кафедры
«Безопасность жизнедеятельности» Финансового
университета при Правительстве Российской
Федерации, профессор МГОУ Шахраманьян Михаил
Андраникович (Россия, г. Москва).

**АНАЛИЗ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОСЛЕДСТВИЙ
ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ НА
ТЕРРИТОРИИ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

Елисеев Артем Федорович,
студент Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа
Финансового университета при Правительстве РФ
(Россия, г. Москва)

Борин Артём Витальевич,
студент Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа
Финансового университета при Правительстве
Российской Федерации
(Россия, г. Москва)

Зухрабов Ислам,
студент Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа
Финансового университета при Правительстве
Российской Федерации
(Россия, г. Москва)

Научный руководитель – кандидат военных наук,
доцент, доцент кафедры «Безопасность
жизнедеятельности» Финансового университета при
Правительстве Российской Федерации Годлевский
Петр Петрович (Россия, г. Москва)

**О МЕРАХ, НАПРАВЛЕННЫХ НА СНИЖЕНИЕ
УЩЕРБА НАСЕЛЕНИЮ В РЕЗУЛЬТАТЕ
ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПАНДЕМИИ**

Гриднев Егор Олегович,

*студент Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа
Финансового университета при Правительстве
Российской Федерации
(Россия, г. Москва)*

Смирнов Артем Денисович,

*студент Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа
Финансового университета при Правительстве
Российской Федерации
(Россия, г. Москва)*

*Научный руководитель – кандидат военных наук,
доцент, доцент кафедры «Безопасность
жизнедеятельности» Финансового университета при
Правительстве Российской Федерации Годлевский
Петр Петрович (Россия, г. Москва)*

**ЭКОНОМИКА РИСКОВ ВОЗНИКНОВЕНИЯ
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ НА
ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЯХ**

Шах Герман Андреевич,

*студент Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа
Финансового университета при Правительстве
Российской Федерации
(Россия, г. Москва)*

Золотов Антон Александрович,

*студент Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа
Финансового университета при Правительстве
Российской Федерации
(Россия, г. Москва)*

*Научный руководитель – кандидат военных наук,
доцент, доцент кафедры «Безопасность
жизнедеятельности» Финансового университета при
Правительстве Российской Федерации Годлевский
Петр Петрович (Россия, г. Москва)*

**ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКИХ РИСКОВ ВЛИЯНИЯ
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ ТЕХНОГЕННОГО
ХАРАКТЕРА НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ**

Кудрявцев Петр Николаевич,

*студент Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа
Финансового университета при Правительстве
Российской Федерации
(Россия, г. Москва)*

Кульбакин Павел Михайлович,

*студент Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа
Финансового университета при Правительстве
Российской Федерации
(Россия, г. Москва)*

*Научный руководитель – кандидат военных наук,
доцент, доцент кафедры «Безопасность
жизнедеятельности» Финансового университета при
Правительстве Российской Федерации Годлевский
Петр Петрович (Россия, г. Москва)*

НАЛОГОВЫЙ КОМПЛАЕНС

Рыжова Арина Андреевна,

*студент Факультета экономики и бизнеса
Финансового университета при Правительстве
Российской Федерации (Россия, г. Москва)*

Цельковская Анастасия Вячеславовна,

*студент Факультета экономики и бизнеса
Финансового университета при Правительстве
Российской Федерации (Россия, г. Москва)*

*Научный руководитель – кандидат технических наук,
доцент, доцент Департамента экономической
безопасности и управления рисками факультета
экономики и бизнеса Финансового университета при
Правительстве Российской Федерации Сидоренко
Григорий Георгиевич (Россия, г. Москва)*

**АНАЛИЗ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
МОСКОВСКОГО МЕГАПОЛИСА В УСЛОВИЯХ
УХУДШЕНИЯ САНИТАРНО-
ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ**

Туманова Виктория Олеговна,
*студент Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа
Финансового университета при Правительстве
Российской Федерации
(Россия, г. Москва)*

Галиева Камилла Тимеряновна,
*студент Факультета налогов, аудита и бизнес-анализа
Финансового университета при Правительстве
Российской Федерации
(Россия, г. Москва)*

*Научный руководитель – кандидат военных наук,
доцент, доцент кафедры «Безопасность
жизнедеятельности» Финансового университета при
Правительстве Российской Федерации Романченко
Леонид Николаевич (Россия, г. Москва)*

**ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ К
ДЕЙСТВИЯМ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ
С УЧЁТОМ НОВЫХ УГРОЗ И РИСКОВ - КАК
ОСНОВА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Камлия Алина Геннадьевна,
*студентка Факультета налогов, аудита и бизнес-
анализа Финансового университета при Правительстве
Российской Федерации
(Россия, г. Москва)*

*Научный руководитель - кандидат военных наук,
доцент, доцент кафедры «Безопасность
жизнедеятельности» Финансового университета при
Правительстве Российской Федерации Романченко
Леонид Николаевич (Россия, г. Москва)*

	<p align="center">НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ: ОСОБЕННОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ</p> <p align="center"><i>Страхов Иван Андреевич</i></p> <p align="center"><i>председатель НСО ВУЦ Финуниверситета, магистрант факультета Экономики и бизнеса Финансового университета при Правительстве Российской Федерации (Россия, г. Москва)</i></p>
	<p align="center">ПРИМЕНЕНИЕ ESG-ПРИНЦИПОВ КАК ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ</p> <p align="center"><i>Андрущенко Александра Лаврентьевна</i></p> <p align="center"><i>студент Факультета социальных наук и массовых коммуникаций Финансового университета при Правительстве Российской Федерации (Россия, г. Москва)</i></p> <p align="center"><i>Бубнов Артемий Левонович</i></p> <p align="center"><i>студент Факультета социальных наук и массовых коммуникаций Финансового университета при Правительстве Российской Федерации (Россия, г. Москва)</i></p>
17.00	Дискуссия
17.30	Подведение итогов, обсуждение проекта научно-практических рекомендаций Секции

РЕГЛАМЕНТ

Пленарные доклады – до 25 минут.

Секционные доклады - до 10 минут.

Вопросы к докладчикам - до 2 мин.

Выступления в открытой дискуссии – до 7 мин.

Повторные выступления - до 3 мин.

Схема расположения залов Российской Академии Наук

Ленинский пр-т, д. 32а, 3 этаж

