

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГЭУ)**

ПРОГРАММА

**Всероссийской научно-практической конференции
«Инновационные технологии и вопросы обеспечения
безопасности реальной экономики»**

**ITES
2019**

29 марта 2019 г.

Санкт-Петербург

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ОРГКОМИТЕТА КОНФЕРЕНЦИИ

ГОРБАШКО Елена Анатольевна, доктор экономических наук, профессор, проректор по научной работе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет».

ОРГКОМИТЕТ

ЛЕПЕШ Г.В. – заместитель председателя Оргкомитета, заведующий кафедрой безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, д.т.н., профессор;
УГОЛЬНИКОВА О.Д. – ответственный секретарь Оргкомитета, зам. зав. каф. безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций по НИРО, к.ф.-м.н., доцент;
ОСИПОВ М.А. – проректор по развитию университетского комплекса СПбГЭУ;
БУЛАНОВА Т.И. – начальник учебно-методического управления СПбГЭУ;
КОСТРЮКОВА О.Н. – декан факультета сервиса, туризма и гостеприимства, к.э.н., профессор;
МАЛЕВИЧ Ю.В. – декан факультета бизнеса, таможенного дела и экономической безопасности, д.э.н., профессор;
ПЛЕЩИЦ С.Г. – профессор кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, д.э.н., профессор;
РАЗУМОВСКИЙ В.М. – заведующий кафедрой региональной экономики и природопользования, д.г.н., профессор;
ТРОФИМОВ В.В. – заведующий кафедрой информатики, д.т.н, профессор;
МАЛИНИН А.М. – профессор кафедры региональной экономики и природопользования, д.э.н., профессор;
СТЕЛЬМАШОНОК Е.В. – заведующий кафедрой вычислительных систем и программирования, д.э.н., профессор;
ВИКТОРОВА Е.В. – директор Международного информационно-аналитического центра СПбГЭУ, к.э.н.;
ИВАНОВ В.М. – начальник управления безопасности СПбГЭУ;
ПОПОВ В.Т. – начальник штаба по делам ГО и ЧС СПбГЭУ;
КРИВОНОСОВ И.А. – начальник управления информации и печати СПбГЭУ;
ПЕТРОВ А.С. – начальник управления информационных технологий СПбГЭУ;
ЛАПТЕВ И.И. – заместитель начальника управления безопасности СПбГЭУ;
ВОСТРИКОВА И.Ю. – директор Центра управления коммуникациями и рекламой СПбГЭУ.

РАБОЧАЯ ГРУППА КОНФЕРЕНЦИИ

ЛУНЕВА С.К. – заместитель заведующего кафедрой безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, ст. преподаватель;
АЛЕКСАНДРОВА С.Ю. – доцент кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, к.э.н.;
ОСИПОВ А.Б. – доцент кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, к.х.н.;
ДЕРГАЛЬ П.П. – ст. преподаватель кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
ПОТЕМКИНА Т.В. – ст. преподаватель кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
ШАРАФУТДИНОВА Л.Р. – аспирант СПбГЭУ.

ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ

10:00 – 14:10

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

Санкт-Петербург, набережная канала Грибоедова, д.30/32

10:00 ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Приветственное слово участникам Конференции

МАКСИМЦЕВ Игорь Анатольевич, ректор ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет», доктор экономических наук, профессор.

Вступительное слово и приветствие участникам Конференции

ГОРБАШКО Елена Анатольевна, проректор по научной работе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет», доктор экономических наук, профессор.

К участию в работе Пленарной сессии Конференции приглашены:

– *представители Комитетов Санкт-Петербурга*: Комитета по науке и высшей школе, Комитета по вопросам законности, правопорядка и безопасности, Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности, Комитета по развитию туризма, Комитета по развитию транспортной инфраструктуры;

— *представители Северо-Западного таможенного управления, ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга», ГУП «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга»;*

— *ученые и специалисты в области исследования и обеспечения безопасности предприятий и организаций, в том числе: промышленных предприятий Санкт-Петербурга и регионов Российской Федерации, топливно-энергетического комплекса, атомной промышленности, транспорта, инженерных систем жизнеобеспечения, информационной и экономической безопасности, системы РСЧС, таможенных служб, институтов туризма, природопользования и охраны окружающей среды.*

ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ. ВЫСТУПЛЕНИЯ С ДОКЛАДАМИ

(ЧАСТЬ I)

10:10-12:00

ЛЕПЕШ Григорий Васильевич, заведующий кафедрой безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, доктор технических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Проблемы безопасности в условиях устойчивого развития территорий

КАРЛИК Александр Евсеевич, заведующий кафедрой экономики и управления предприятиями и производственными комплексами, доктор экономических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет. Вопросы обеспечения безопасности предприятий реального сектора путем осуществления организационно-управленческих инноваций

ВОДОЛАГА Борис Константинович, заместитель директора Российского федерального ядерного центра – Всероссийского научно-исследовательского института технической физики им. акад. Е.И. Забабахина, доктор физико-математических наук, профессор, г. Снежинск, Челябинская область.

Обеспечение безопасности населения при реализации государственной программы «№7 СССР»

СОЛОДОВНИКОВ Сергей Юрьевич, заведующий кафедрой «Экономика и право», доктор экономических наук, профессор, Белорусский национальный технический университет, г. Минск, Республика Беларусь.

Изменение парадигмы национальной безопасности в условиях экономики рисков

МАКАРОВА Ирина Валерьевна, начальник управления научно-исследовательской деятельности Уральского государственного экономического университета, доктор экономических наук, профессор, г. Екатеринбург.

Государственное управление промышленностью для обеспечения безопасности региональной экономики

ЛОЖКИН Владимир Николаевич, профессор кафедры пожарной, аварийно-спасательной техники и автомобильного хозяйства, доктор технических наук, профессор, Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы МЧС России; **ЛОЖКИНА Ольга Владимировна**, профессор кафедры физико-химических основ процессов горения и тушения, кандидат химических наук, доцент, Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы МЧС России.

Комплексная методология оценки и прогнозирования экологических угроз и социально-экономического ущерба, обусловленных опасным воздействием объектов транспорта и теплоэнергетики на население Крайнего Севера

12:10-12:40 – Кофе-пауза

ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ. ВЫСТУПЛЕНИЯ С ДОКЛАДАМИ

(ЧАСТЬ II)

12:40-14:10

ТРОФИМОВ Валерий Владимирович, заведующий кафедрой информатики, доктор экономических наук, профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации, Санкт-Петербургский государственный экономический университет,

ТРОФИМОВА Людмила Афанасьевна профессор кафедры экономики и управления предприятиями и промышленными комплексами, доктор экономических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Развитие «сквозных» цифровых технологий и безопасность функционирования информационных систем.

ТИМЧЕНКО Виктор Владимирович, аудитор систем информационной безопасности Европейской организации по качеству, доцент кафедры управления образованием и кадрового менеджмента, кандидат педагогических наук, доцент, заместитель директора института экономики и управления РГПУ им. А.И. Герцена по информационным технологиям.

Подготовка и независимая оценка квалификации менеджеров информационной безопасности

КОСТРЮКОВА Оксана Николаевна, декан факультета сервиса, туризма и гостеприимства, заведующий кафедрой сервисной и конгрессно-выставочной деятельности, кандидат экономических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **БАЙКОВА Ирина Михайловна**, профессор кафедры сервисной и конгрессно-выставочной деятельности, доктор географических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Современные тенденции безопасного и устойчивого развития сервисной и конгрессно-выставочной деятельности

МОСКВИН Сергей Васильевич, кандидат технических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации.

Конкурентный системный научно-технический, технологический и экономический мониторинг: подготовка инженерных кадров для реального инновационного прорыва РФ

ВИКТОРОВА Елена Владимировна, директор Международного информационно-аналитического центра, кандидат экономических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Цели устойчивого развития ООН: экономические, экологические и социальные составляющие

ВЕЛИКАНОВ Николай Леонидович, заведующий кафедрой технологии транспортных процессов и сервиса, доктор технических наук, профессор, Балтийский федеральный университет им. И. Канта, г. Калининград.

Безопасная транспортировка газа различными способами

СЕКЦИЯ №1
Комплексная безопасность и устойчивость техногенных комплексов

Место проведения: Санкт-Петербург, набережная канала Грибоедова, д.30/32, ауд. 2008

Время работы секции: 14:30-16:30

Соруководители: **ЛЕПЕШ Григорий Васильевич**, заведующий кафедрой безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, доктор технических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **ПЛЕЩИЦ Степан Григорьевич**, профессор кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, доктор экономических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет

АННОТАЦИЯ

Анализ реального состояния систем безопасности на ряде стратегических промышленных объектов и техногенных территорий, особенно анализ результативности и эффективности их применения в критических ситуациях, показывает ряд существенных недостатков и проблем системного характера, недостатков в проектировании, комплектации и техническом обслуживании.

Сегодняшний период развития реального сектора экономики, характеризующийся высокой территориальной концентрацией крупных промышленных объектов, грозит укрупнением масштабов техногенных катастроф и их экономических и экологических последствий. Переход промышленности России от постиндустриального к устойчивому инновационному развитию связан с необходимостью решения проблем повышения устойчивости крупных техногенных объектов промышленности и территорий. Для решения перечисленных проблем требуется разработка новых научно-обоснованных инновационных подходов, которые обсуждаются в рамках программы секции.

Подсекция 1

1. Расковалов Владислав Львович, профессор кафедры ЮНЕСКО «Управление качеством образования в интересах устойчивого развития», кандидат технических наук, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого.

Инновационная активность в деятельности служб безопасности производственного предприятия: безопасность как объект управления

2. Братушев Александр Александрович, НИИ Военно-Системных Исследований МТО ВС РФ Военной Академии МТО имени генерала армии А.В. Хрулёва.

Взаимодействие органов власти и комиссии по ЧС при ликвидации чрезвычайных ситуаций в условиях рыночной экономики

3. Бронникова Лилия Васильевна, заведующий кафедрой «Эргономики, экологии и трудового права», кандидат экономических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный морской технический университет, **Бронникова Галина Андреевна**, доцент кафедры «Эргономики, экологии и трудового права», кандидат экономических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный морской технический университет.

Роль и значение человеческого фактора для системы управления охраной и безопасностью труда

4. Барковская Татьяна Николаевна, Высшая школа техносферной безопасности Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, **Рябинина Елена Петровна**, кандидат экономических наук, доцент, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого.

Проблемы организации работы оперативной дежурной смены центра управления в кризисных ситуациях главного управления МЧС России по Ленинградской области

5. Бордаковская Анна Павловна, **Унцикова Мария Владимировна**, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого.

Список рекомендаций по сохранению здоровья медицинских работников

6. Буйлова Мария Валерьевна, старший преподаватель, Балтийский федеральный университет им. И. Канта.

Перспективы применения сжиженного природного газа в качестве топлива грузовым автомобильным транспортом

7. Бурлов Вячеслав Георгиевич, профессор, доктор технических наук, **Лепешкин Михаил Олегович**, Российский государственный гидрометеорологический университет.

Комплексный подход в управлении безопасностью техносферы региона

8. Гомзяков Артем Сергеевич, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Повышение устойчивости и безопасности в населенных пунктах и территориях: пути решения

9. Дубровин Игорь Рэмович, **Дубровин Евгений Рэмович**, НИИ ВСИ МО РФ ВА МТО им. Хрулёва.

Эколого-экономический аспект безопасности техногенных комплексов

10. Казаков Николай Петрович, старший научный сотрудник, доктор экономических наук, **Лесничий Валерий Владимирович**, старший научный сотрудник, кандидат медицинских наук, **Карпухин Андрей Павлович** оператор научной роты, НИИ ВСИ МО РФ ВА МТО им. Хрулёва.

Перспективные применения аддитивных технологий и комплексная безопасность: промышленные и социальные аспекты

11. Никитин Николай Андреевич, заведующий лабораторией кафедры машиноведения и технических систем Инженерно-технического института, Балтийский федеральный университет им. И. Канта.

Турбокольцо как безопасная альтернатива обычному кольцевому пересечению

12. Соколов Дмитрий Юрьевич, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Вопросы безопасности при внедрении бережливого производства

13. Супонина Надежда Юрьевна, доцент кафедры биотехносферной безопасности, кандидат технических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С.М. Кирова.

Определение максимальной силы при ударе для снижения риска производственного травматизма

14. Туманов Александр Юрьевич, кандидат технических наук, доцент, Высшая школа техносферной безопасности Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого.

Теоретические методы для описания комбинированного действия физических поражающих факторов на человека и технические объекты при техногенной аварии при транспортировании радиоактивных материалов в мультимодальных перевозках

15. Хуснутдинов Эдуард Валерьевич, Санкт-Петербургский государственный морской технический университет, **Бронникова Лилия Васильевна**, заведующий кафедрой «Эргономики, экологии и трудового права», кандидат экономических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный морской технический университет.

Предложения по повышению уровня безопасности рабочих мест судостроительного предприятия

16. Хандожко Николай Фёдорович, СПб ГКУ ДПО «УМЦ по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям».

Комплексные системы оповещения на современном этапе

17. Чекалин Вадим Сергеевич, доктор экономических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Проблемы устойчивого развития коммунальной инфраструктуры в крупном городе

18. Яковлев Вячеслав Владимирович, доктор технических наук, профессор, Балтийский федеральный университет им. И. Канта.

Анализ методик расчета давления насыщенных паров нефтепродуктов при оценке пожарной опасности и взрывоопасности топливно-воздушной смеси

19. Плещиц Степан Григорьевич, профессор кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, доктор экономических наук, профессор, почетный работник ВПО, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Основные инновации в системе обеспечения безопасности жизнедеятельности

Подсекция 2

Руководитель: МОСКВИН Сергей Васильевич, кандидат технических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации

1. Агеенков К.А., Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации.

Опыт внедрения отечественного оборудования, обеспечивающего безопасность полетов

2. Гамарц Е.М., Кравцов С.Д., «Метеоспецприбор», Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации.

Инновационная технология надежного выявления и идентификации опасных веществ в системах интегральной безопасности

3. Гуманенко Е.К., Игольников А.И., Ассоциация Русско-Вьетнамского гуманитарного и экономического сотрудничества.

Трансфер технологий безопасности в деятельности Ассоциации Русско-Вьетнамского гуманитарного и экономического сотрудничества

- 4. Дмитриев С.Б., Корчагина В.Ю., Академия НАСТ РФ.**
Системный подход при обеспечении личной охраны VIP, российский опыт
- 5. Измайлов А.Т., Москвин С.В., Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации**
Проблема человеческого фактора при безопасной эксплуатации воздушно-космических систем
- 6. Калашников Н.В., БГТУ им. Д.Ф. Устинова «Военмех».**
Магнито-левитационная технология разгона летательных аппаратов: экономика, безопасность, перспективы
- 7. Куклев Е.А., Смуров М.Ю., Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации.**
Риско - ориентированный подход при обеспечении безопасности больших антропо-технических систем
- 8. Назарова М.С., Понимасов О.Е., Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена.**
Технология обучения студентов прикладному плаванию
- 9. Осетинский В.Б., НПП «Экос».**
Информационная управляющая система оборотом ключей и контролем доступа на критически важных объектах
- 10. Савин А.Н., Чугунов В.И., Санкт-Петербургский университет МЧС.**
Перспективная надувная спасательная лодка с парусным вооружением
- 11. Смирнов А.В., ИАЦ «Exponenta».**
Результаты системного анализа реформирования народного образования и последствия для национальной безопасности России
- 12. Федорков А.Н., НПП «Реквизит».**
Системная интеграция преимуществ биодетектирования и дрейфспектрометрии при поиске, выявлении и идентификации взрывных устройств, опасных веществ, оружия, биообъектов
- 13. Ткаченко М.А., Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации.**
Актуальные задачи выживания летных экипажей на водных акваториях
- 14. Чугунов В.И., Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы МЧС России.**
Системный подход к обеспечению безопасности полетов в Арктике.
- 15. Шмухрылев М.В., Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации.**
Результаты системного диверсионного анализа реализуемых программ подготовки специалистов транспортной и авиационной безопасности и пути устранения выявленных дефектов

СЕКЦИЯ №2

Безопасность приграничных территорий и районов Крайнего Севера

Место проведения: Санкт-Петербург, набережная канала Грибоедова, д.30/32, ауд. 2062

Время работы секции: 14:30-16:30

Соруководители: **ЛОЖКИН Владимир Николаевич**, профессор кафедры пожарной, аварийно-спасательной техники и автомобильного хозяйства, доктор технических наук, профессор, Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России, **ЛОЖКИНА Ольга Владимировна**, профессор кафедры физико-химических основ процессов горения и тушения, кандидат химических наук, доцент, Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России

АННОТАЦИЯ

В Арктическом регионе сосредоточены огромные запасы полезных ископаемых, ориентировочно, более 25 процентов мировых запасов. Таяние ледниковых покровов из-за повышения глобальной температуры, вместе с ростом потребности в углеводородах, сопровождаемой повышением на них цен, актуализировали коммерческую привлекательность добычи углеводородов и активного судоходства в, ранее недоступных для человека, зонах вечной мерзлоты. Политическая турбулентность обострила конкуренцию между странами-партнерами на приграничных территориях и морских путях Арктики. Комплекс отмеченных процессов и явлений, вместе с экологической проблематикой Крайнего Севера, обсуждаются ведущими специалистами и учеными в секционных докладах.

1. Ложкина Ольга Владимировна, профессор кафедры физико-химических основ процессов горения и тушения, кандидат химических наук, доцент, Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России.

Методология контроля и прогнозирования экологической безопасности эксплуатации транспорта в городах Крайнего Севера при неблагоприятных метеорологических условиях

2. Аввакумов Михаил Николаевич, научный консультант *International university of fundamental studies*, кандидат технических наук.

Освоение ресурсов и развитие регионов Крайнего Севера Сибири и Дальнего Востока. Инновационные технологии обеспечения безопасности

3. Алексеева Ольга Владимировна, доцент кафедры экономики и управления в сфере услуг, кандидат географических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Баренц-Евро-Арктический регион приграничного сотрудничества

4. Баданов Сергей Николаевич, доцент кафедры таможенного администрирования, кандидат экономических наук, Северо-Западный институт управления – филиал Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации.

Решение проблем трудовых отношений в таможенной службе приграничных регионов как фактор региональной безопасности

5. Власова Марина Сергеевна, доцент кафедры международного бизнеса, кандидат экономических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

К вопросу о возможности измерения стратегии социально-экономического развития арктической зоны РФ

6. Гуляева Валерия Борисовна, доцент кафедры экономической теории и экономического образования, кандидат экономических наук, Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена.

Взаимосвязь экономической безопасности и устойчивого развития районов Крайнего Севера (на примере районов Республики Карелия)

7. Захаренко Виктория Александровна, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Угольникова Ольга Дмитриевна**, научный руководитель, доцент кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, кандидат физико-математических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Факторы влияния на развитие приграничных территорий Дальнего Востока

8. Пастухов Александр Львович, доцент кафедры безопасности, кандидат философских наук, доцент, Северо-Западный институт управления – филиал Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ.

Развитие человеческого и социального капиталов как факторов обеспечения безопасности приграничных регионов

9. Пачков Леонид Алексеевич, Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет, **Екишкеев Тагер Кадырович**, научный руководитель, доцент кафедры экономики и управления, кандидат экономических наук, Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет.

Актуализация сетевого планирования процессов безопасной доставки лекарственных препаратов в условиях Крайнего Севера

10. Смирнов Сергей Анатольевич, специалист по аналитике данных, «Интеллект Телематик Софт» (ГК «СКАУТ»).

Преимущества отечественных инновационных электронных систем безопасности управления транспортными средствами в климатических условиях различных регионов РФ

11. Угольникова Ольга Дмитриевна, доцент кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, кандидат физико-математических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Приграничное сотрудничество российских территорий, относящихся к арктическим приграничным зонам

12. Филатова Ксения Константиновна, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Ветрова Елена Николаевна**, профессор кафедры экономики и управления предприятиями и производственными комплексами, доктор экономических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Управление рисками проектов в судостроении

13. Шарафутдинова Лилия Ражаповна, аспирант, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Сотрудничество Российской Федерации со странами Северной Европы в области высоких технологий

14. Ложкин Владимир Николаевич, профессор кафедры пожарной, аварийно-спасательной техники и автомобильного хозяйства, доктор технических наук, профессор, Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России.

Инновационные технологии повышения пожарной и экологической безопасности эксплуатации объектов транспорта и теплоэнергетики, разработанные Санкт-Петербургским университетом ГПС МЧС России.

СЕКЦИЯ №3

Защита населения от террористических и иных угроз. Инновационные решения

Место проведения: Санкт-Петербург, набережная канала Грибоедова, д.30/32, ауд. 2066

Время работы секции: 14:30-16:30

Руководитель: **ВОДОЛАГА Борис Константинович**, заместитель директора Российского федерального ядерного центра – Всероссийского научно-исследовательского института технической физики им. акад. Е.И. Забабахина, доктор физико-математических наук, профессор

АННОТАЦИЯ

Реальную угрозу для общества на современном этапе представляет терроризм, стремительный рост которого приносит не только страдания и гибель большому количеству людей, но может наносить значительный ущерб государству путем инициирования техногенных катастроф, устраивая террористические акты на крупных промышленных предприятиях. Чрезвычайная опасность террористических актов, активность и изощренность их исполнителей требуют научных исследований и разработки дополнительных мер по противодействию этим тяжким преступлениям.

*1. **Водолага Борис Константинович**, заместитель директора Российского федерального ядерного центра – Всероссийского научно-исследовательского института технической физики им. Акад. Е.И. Забабахина, доктор физико-математических наук, профессор.*

Актуальные вопросы атомной энергетики: ядерное наследие и ядерная медицина.

*2. **Якушкина Ирина Георгиевна**, преподаватель, СПб ГКУ ДПО «УМЦ по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям».*

Деятельность Комитета по вопросам законности, правопорядка и безопасности Санкт-Петербурга по снижению количества химически опасных объектов на территории города

*3. **Братушев Александр Андреевич**, оператор научной роты НИИ Военно-Системных Исследований МТО ВС РФ Военной Академии МТО имени генерала армии А.В. Хрулёва.*

Взаимодействие органов власти и комиссии по чрезвычайным ситуациям при ликвидации чрезвычайных ситуаций в условиях рыночной экономики

*4. **Воронин Александр Николаевич**, начальник курсов гражданской обороны, кандидат военных наук, доцент, **Никитин Сергей Иванович**, преподаватель, Санкт-Петербургский учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям.*

Об обеспечении общественных и производственных зданий первичными средствами пожаротушения

*5. **Зайцев Анатолий Иннокентьевич**, заместитель директора по учебной и воспитательной работе, доктор военных наук, профессор, Высшая школа техносферной безопасности Санкт-Петербургского Политехнического университета Петра Великого.*

Терроризм-война будущего

6. Грибель Леонид Валентинович, старший сотрудник по охране труда, Пермский государственный научно-исследовательский университет, г. Пермь.

Актуальные проблемы безопасности

7. Грачев Александр Васильевич, преподаватель СПб ГКУ ДПО «УМЦ по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям».

Техногенные угрозы: региональный аспект (на примере Санкт-Петербурга и Ленинградской области)

8. Екимова Елена Сергеевна, специалист по охране труда, СПб ГБУЗ ГП № 17, **Коляскина Светлана Викторовна**, **Фурман Виктория Анатольевна**, СПб ГКУ ДПО «УМЦ по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям».

О проблемах комплексной безопасности в образовательном учреждении

9. Ефремов Сергей Владимирович, доцент кафедры «Эргономики, экологии и трудового права», кандидат технических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный морской технический университет.

Система гражданской защиты как элемент системы защиты населения от террористических угроз

10. Куликов Сергей Васильевич, СПб ГКУ ДПО «УМЦ по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям».

Защита населения от террористического воздействия

11. Плоткин Борис Кальманович, доктор экономических наук, профессор, Ассоциация содействия промышленности, **Дергаль Петр Петрович**, старший преподаватель кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Инновационные методы и действия по ликвидации чрезвычайных ситуаций в современных условиях научно-технического прогресса

12. Ризов Николай Родионович, консультант по безопасности ГО, ЧС и организации пожарной безопасности, городское поселение Пермского края (2010-2016 гг.), полковник в отставке.

Организация защиты населения промышленных территорий от природных и техногенных угроз

13. Смекалин Сергей Владимирович, **Чекарев Леонид Васильевич**, преподаватели СПб ГКУ ДПО «УМЦ по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям».

Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

14. Хандожко Николай Фёдорович, СПб ГКУ ДПО «УМЦ по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям».

Актуальность совершенствования методов преподавания технических систем оповещения в программах обучения ГО и ОБЖ

15. Шибановский Денис Геннадьевич, руководитель отдела сервисного обслуживания, ООО «Связьлайн Инжиниринг», г. Екатеринбург.

Взрывы и пожары на объектах реальной экономики. Инновационные решения.

СЕКЦИЯ №4

Таможенная служба в системе обеспечения безопасности национальной экономики

Место проведения: Санкт-Петербург, набережная канала Грибоедова, д.30/32, ауд. 2084

Время работы секции: 14:30-16:30

Руководитель: МАЛЕВИЧ Юлия Валерьевна, доктор экономических наук, профессор, декан факультета бизнеса таможенного дела и экономической безопасности, заведующий кафедрой Таможенного дела, Санкт-Петербургский государственный экономический университет

АННОТАЦИЯ

На секции рассматриваются актуальные аспекты реализации основной функции таможенных органов Российской Федерации – обеспечение экономической безопасности:

- меры технического регулирования, запретов и ограничений, экспортного контроля;
- деятельность подразделений таможенного контроля после выпуска товаров;
- экономические методы и инструменты, реализуемые таможенными органами;
- международные аспекты в системе безопасности.
- развитие таможенной и околотаможенной инфраструктуры и другие.

1. Малевич Юлия Валерьевна, декан факультета бизнеса таможенного дела и экономической безопасности, заведующий кафедрой таможенного дела, доктор экономических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Развитие современных таможенных технологий как элемент обеспечения безопасности

2. Азеева Дарья Дмитриевна, Высшая школа техносферной безопасности, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Бабилов Игорь Александрович, научный руководитель, начальник службы технической поддержки ООО ФНПП «Гефест»

Системы сдерживания пожаров в зданиях высотой более 50 метров

3. Антипова Лидия Григорьевна, старший преподаватель кафедры Таможенного дела, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Развитие объектов таможенной инфраструктуры с целью обеспечения безопасности населения и государства

4. Дмитриев Александр Викторович, доцент кафедры Логистики и управления цепями поставок, кандидат экономических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Развитие рамочных стандартов безопасности на основе системы SafeTIR в реальном времени и концепции уполномоченной цепи поставок

5. Ксенофонтова Екатерина Михайловна, доцент кафедры Таможенного дела, кандидат экономических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Механизм прослеживаемости товаров в ЕАЭС

6. Курицына Наталья Игоревна, доцент кафедры Таможенного дела, кандидат экономических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Противодействие коррупции как элемент обеспечения экономической безопасности

7. Ладынина Екатерина Алексеевна, заместитель начальника Службы федеральных таможенных доходов – начальник отдела торговых ограничений и экспортного контроля Северо-Западного таможенного управления, **Гетман Анастасия Геннадьевна**, доцент кафедры Таможенного администрирования, кандидат экономических наук, Северо – Западный институт управления – филиал Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации.

Экспортный контроль как инструмент обеспечения безопасности

8. Минкин Георгий Владимирович, заместитель начальника службы таможенного контроля после выпуска товаров - начальник отдела взаимодействия с налоговыми и иными контролирующими органами Северо-Западного таможенного управления, **Стрельцова Светлана Олеговна**, старший государственный таможенный инспектор Службы таможенного контроля после выпуска товаров Северо-Западного таможенного управления.

Анализ результатов деятельности мобильных групп с целью оптимизации работы Службы таможенного контроля после выпуска товаров

9. Панчак Василина Юрьевна, главный государственный таможенный инспектор отдела торговых ограничений и экспортного контроля Северо-Западного таможенного управления.

Техническое регулирование как элемент защиты экономической безопасности РФ

10. Пластянук Ирина Александровна, доцент кафедры Таможенного дела, кандидат экономических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Транспортный контроль таможенными органами РФ, как элемент обеспечения безопасности на пространстве ЕАЭС

11. Терешенкова Анна Юрьевна, доцент, кандидат экономических наук, Северо-Западный институт управления Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации.

Экспортный контроль как инструмент регулирования внешнеэкономической деятельности в системе обеспечения экономической безопасности Российской Федерации

12. Тимофеева Елена Юрьевна, доцент кафедры Таможенного дела, кандидат экономических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Моделирование оптимального уровня таможенного налогообложения – как фактор экономической безопасности

13. Хайдаров Низамиддин Хамраевич, заместитель директора по научной работе и международным отношениям, доктор экономических наук, профессор, Центр переподготовки кадров и статистических исследований при Государственном комитете Республики Узбекистан по статистике.

Роль таможенного дела в ускорении межгосударственных экономических отношений.

СЕКЦИЯ №5 ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Место проведения: Санкт-Петербург, набережная канала Грибоедова, д.30/32, ауд. 2088

Время проведения: 14:30-16:30

Соруководители: **РАЗУМОВСКИЙ Владимир Михайлович**, заведующий кафедрой региональной экономики и природопользования, доктор экономических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **МАЛИНИН Александр Маркович**, профессор кафедры региональной экономики и природопользования, доктор экономических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

АННОТАЦИЯ

Цели и задачи секции связаны с обсуждением, анализом и обобщением отечественного и зарубежного опыта в сфере обеспечения экологической безопасности. В основу секции положены доклады, посвященные как теоретическим, так и практическим вопросам природоохранной деятельности. Круг обсуждаемых вопросов: теоретические вопросы экологической безопасности, экологический менеджмент, экологические аспекты хозяйственной деятельности и обеспечение экологической безопасности.

В работе секции принимают участие:

Пономарев Николай Анатольевич, директор департамента экономической безопасности, ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга»; **Игнатов Георгий Анатольевич**, заместитель директора департамента экономической безопасности ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга».

1. Малинин Александр Маркович, профессор кафедры региональной экономики и природопользования, доктор экономических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Экологическая безопасность туризма

2. Байбанов Эльдар Тауланович, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Лулева Светлана Курусовна**, научный руководитель, заместитель заведующего кафедрой безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Проблемы экологической безопасности РФ

3. Бронникова Галина Андреевна, доцент кафедры «Эргономики, экологии и трудового права», кандидат экономических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный морской технический университет, **Бокатов Антон Юрьевич**, старший преподаватель кафедры «Эргономики, экологии и трудового права», Санкт-Петербургский государственный морской технический университет.

Организация экологического менеджмента и обеспечение экологической безопасности на судостроительном предприятии

4. Беззубцева Ульяна Юрьевна, специалист «ИКЕА Уфа», г. Уфа, Республика Башкортостан.

Разработка модели системы управления проектами в сфере экологии

5. Воинова Ольга Владимировна, Тверской Вагоностроительный завод.

Экологическая безопасность

6. Дьяконова Ирина Вячеславовна, доцент, Высшая школа народных искусств, кандидат медицинский наук, доцент, Фалина Ирина Владимировна, кандидат технических наук, доцент, СПб ГБПОУ «Академия транспортных технологий».

Вопросы обеспечения экологической безопасности населения и территорий

7. Елисеев Павел Алексеевич, Санкт-Петербургский государственный университет, Кияев Владимир Ильич, научный руководитель, профессор кафедры информатики, кандидат физико-математических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Универсальный модуль автоматизированной системы для хранения и заполнения текстовых документов

8. Кузнецов Леонид Михайлович, доцент кафедры региональной экономики и природопользования, кандидат биологических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Перспективы и практика применения биотехнологий для создания биоразлагаемых пластиков

9. Лунева Светлана Курусовна, старший преподаватель кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Экологическая безопасность и устойчивость развития территорий РФ

10. Казаков Николай Петрович, НИИ Военно-Системных Исследований МТО ВС РФ Военной Академии МТО имени генерала армии А.В. Хрулёва, Бардулина Оксана Евгеньевна, Санкт-Петербургский университет государственной противопожарной службы МЧС РФ, Якубовская Наталья Александровна, Ленинградский государственный университет имени А.С. Пушкина.

Эколого-экономическая безопасность. Базовые понятия и принципы

11. Калмыкова Анна Эдуардовна, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, Лунева Светлана Курусовна, научный руководитель, заместитель заведующего кафедрой безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Эколого – экономическая эффективность внедрения «зеленых технологий» в индустрию сервиса, туризма и гостеприимства

12. Кругляков Александр Владимирович, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, Лунева Светлана Курусовна, научный руководитель, заместитель заведующего кафедрой безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Глобальные изменения климата Земли: причины, последствия, решения

13. Макаров Александр Константинович, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Производственно-сырьевой рециклинг как метод решения мусорной проблемы в России

14. Окушко Юлия Валерьевна, Санкт-Петербургский государственный университет, **Кияев Владимир Ильич**, профессор кафедры информатики, кандидат физико-математических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Мониторинговые системы на основе мультиагентных технологий и технологий блокчейн

15. Осипов Андрей Борисович, доцент кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, кандидат химических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Экологические аспекты экономической безопасности территорий Российской Федерации

16. Полюхович Максим Алексеевич, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, **Бурлов Вячеслав Георгиевич**, научный руководитель, доктор технических наук, профессор, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого.

Общий подход к синтезу модели управления функционированием электроустановки в интересах обеспечения электробезопасности

17. Потемкина Татьяна Владимировна, старший преподаватель кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Гидроэкологическая ситуация в Тверской области

18. Прихач Дарья Романовна, **Тибейкин Степан Евгеньевич**, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Дзьоник Виталий Романович**, научный руководитель, доцент кафедры предпринимательского и энергетического права, кандидат юридических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Актуальные проблемы правового регулирования экологической безопасности в России

19. Салахутдинов Дамир Вадимович, **Чебанов Илья Дмитриевич**, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Лунова Светлана Курусовна**, научный руководитель, заместитель заведующего кафедрой безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Повышение экологической устойчивости городов и территорий

20. Серов Алексей Геннадьевич, старший преподаватель, Тверская государственная сельскохозяйственная академия.

Эффективность использования залежных земель

21. Соколова Кристина Эдуардовна, Санкт-Петербургский государственный морской технический университет, **Анисимова Мария Рубеновна**, научный руководитель, преподаватель кафедры экологии промышленных зон и акваторий Санкт-Петербургский государственный морской технический университет.

Основные проблемы охраны Балтийского моря в районе Калининградской области

22. Сучкова Марина Владиславовна, Санкт-Петербургский горный университет, Смирнов Юрий Дмитриевич, научный руководитель, доцент кафедры геоэкологии кандидат технических наук, Санкт-Петербургский горный университет.

Опыт использования отходов очистных сооружений коммунального хозяйства

23. Тимофеев Павел Анатольевич, аспирант, кафедра экологии промышленных зон и акваторий, Санкт-Петербургский государственный морской технический университет, Нифонтов Юрий Аркадьевич, заведующий кафедрой экологии промышленных зон и акваторий, доктор технических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный морской технический университет.

Установка для сжигания нефтесодержащих отходов арктических регионов

24. Чернецова Елена Анатольевна, кандидат технических наук, доцент, Российский государственный гидрометеорологический университет.

Классификатор нефтяного загрязнения на водной поверхности.

25. Шарафутдинова Лилия Ражаповна, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Обеспечение экологической безопасности высокотехнологичных предприятий в современных условиях

26. Яныбаева Василя Ахатовна – директор ФГБУ «Башкирский государственный природный заповедник», кандидат биологических наук, Республика Башкортостан, Яныбаев Нур Мансурович – научный сотрудник ФГБУ «Башкирский государственный природный заповедник», Республика Башкортостан.

Природно-экологический каркас Зауралья и Республики Башкортостан как основа экологической безопасности.

СЕКЦИЯ №6

Инновационные технологии и безопасность в информационной сфере

Место проведения: Санкт-Петербург, набережная канала Грибоедова, д.30/32, ауд. 2090

Время работы секции: 14:30-16:30

Соруководители: **ТРОФИМОВ Валерий Владимирович**, заведующий кафедрой информатики, доктор экономических наук, профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **СТЕЛЬМАШОНОК Елена Викторовна**, заведующий кафедрой вычислительных систем и программирования, доктор экономических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет

АННОТАЦИЯ

На обсуждение в секции в рамках Национальной Программы «Цифровая экономика РФ» и Федеральных проектов «Информационная безопасность», «Цифровые технологии», вынесены вопросы создания системы поддержки прикладных исследований, обеспечивающей технологическую независимость по направлениям «сквозных» цифровых технологий, конкурентоспособных на глобальном уровне, и национальную безопасность. В материалах докладов рассматриваются как перспективные «сквозные» технологии, радикально меняющие ситуацию на существующих рынках или способствующие формированию новых рынков (большие данные, нейротехнологии и искусственный интеллект, блокчейн, квантовые технологии, промышленный интернет, робототехника, сенсорика, беспроводная связь, виртуальная и дополненная реальность), так и технологии, повышающие безопасность функционирования цифровой экономики, а также анализируются особенности применения методов проектного управления для реализации национальной программы и федеральных проектов.

1. Аверьянов Дмитрий Дмитриевич, Санкт-Петербургский государственный университет, Кияев Владимир Ильич, профессор кафедры информатики, кандидат физико-математических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Метод генерирования текстур для повышения разрешения растровых изображений: нелинейный подход

2. Алексеева Виктория Игоревна, специалист отдела здравоохранения администрации Невского района Санкт-Петербурга, кандидат экономических наук.

Оптимизация информационных потоков органов государственной власти с целью более эффективного взаимодействия с органами местного самоуправления и повышения безопасности

3. Андреевский Игорь Леонидович, доцент кафедры информационных систем и технологий, кандидат экономических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, Соколов Роман Владимирович, профессор кафедры информационных систем и технологий, доктор экономических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Формирование защищенного портфеля облачных сервисов с использованием генетического алгоритма

4. Бугайченко Дмитрий Юрьевич, кандидат физико-математических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный университет, **Карачев Александр Владимирович**, Санкт-Петербургский государственный университет.

Разработка системы для автоматизации процесса поиска архитектур нейронных сетей

5. Васильева Ирина Николаевна, доцент, кандидат физико-математических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Криптографическая защита цифровых носителей информации

6. Гниденко Ирина Геннадиевна, доцент кафедры вычислительных систем и программирования, кандидат экономических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Егорова Ирина Владимировна**, доцент кафедры вычислительных систем и программирования, кандидат экономических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Дубских Никита Александрович**, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Опыт работы с DLP-системами

7. Грачева Наталья Ивановна, старший преподаватель ФГБОУ ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова.

Обеспечение информационной безопасности на судах морского и речного флота во время стоянки в портах

8. Дрофа Андрей Викторович, системный администратор Legenda Intelligent Development.

Информационная безопасность организации: практика и опыт обнаружения несанкционированных вторжений

9. Дмитриева Анна Игоревна, студент 4 курса факультета информатики и прикладной математики, кафедра информатики, направление «Прикладная информатика», Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Трофимова Елена Валерьевна**, научный руководитель, кандидат экономических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Особенности построения внутрифирменной коммуникации в условиях становления цифровой экономики

10. Ильина Ольга Павловна, профессор кафедры информатики, кандидат экономических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Архитектурное моделирование системы информационной безопасности

11. Кияев Владимир Ильич, профессор кафедры информатики, кандидат физико-математических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Газуль Станислав Михайлович**, аналитик, старший преподаватель, кандидат экономических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Особенности обеспечения информационной безопасности распределённых информационных систем

12. Красильников Алексей Борисович, доцент кафедры маркетинга, кандидат экономических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Трушникова Ирина Олеговна**, доцент кафедры маркетинга, кандидат экономических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Увеличение роли информационного терроризма в современном мире

13. Майорова Елена Витальевна, кандидат технических наук, доцент кафедры Вычислительных систем и программирования, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Черток Александр Витальевич**, специалист по информационной безопасности ЗАО «МоБильный Капитал».

Использование методов форензики при расследовании инцидентов компьютерной безопасности

14. Мелешко Юлия Викторовна, кандидат экономических наук, доцент кафедры «Экономика и право», Белорусский национальный технический университет, Республика Беларусь.

Информационно-коммуникационные услуги как фактор обеспечения технологической безопасности производственного сектора: теоретические основы и опыт Республики Беларусь

15. Минаков Владимир Федорович, профессор кафедры информатики, доктор технических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Инновации информационных технологий в банках

16. Миронов Алексей Юрьевич, Российский государственный гидрометеорологический университет, **Бурлов Вячеслав Георгиевич**, профессор, доктор технических наук, Российский государственный гидрометеорологический университет.

Синтез автоматизированного управления производством по делам об административных правонарушениях

17. Першакова Валерия Константиновна, студент 4 курса факультета информатики и прикладной математики, кафедра информатики, направление «Прикладная информатика», Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Трофимов Валерий Владимирович**, научный руководитель доктор технических наук, профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Методология проектного управления как инструмент повышения уровня зрелости софтверной компании

18. Ряхин Никита Викторович, Северо – Западный институт управления — филиал Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, **Моисеева Елена Валерьевна**, научный руководитель, кафедра безопасности, кандидат экономических наук, доцент Северо-Западный институт управления Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации.

Инновационное развитие как элемент экономической безопасности предприятия

19. Саитов Алексей Всеволодович, доцент кафедры информатики, кандидат экономических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Интернет вещей: перспективы и угрозы

20. Сергиевич Татьяна Владимировна, кандидат экономических наук, доцент кафедры «Экономика и право», Белорусский национальный технический университет, Республика Беларусь.

Общественно-функциональные технологии и продвижение потребительских товаров: на примере легкой промышленности Республики Беларусь

21. Федоров Дмитрий Юрьевич, старший преподаватель кафедры вычислительных систем и программирования, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Прототип архитектуры адаптивной среды подготовки специалистов по информационной безопасности

22. Федорова Татьяна Аркадьевна, профессор кафедры банков, финансовых рынков и страхования, доктор экономических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Селин Александр Петрович**, доцент кафедры экономической теории, кандидат экономических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна.

Риски расширенной реальности (XR) и проблемы экономической безопасности

23. Чернокнижный Геннадий Михайлович, кандидат технических наук, доцент кафедры Вычислительных систем и программирования, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Лукин Евгений Игоревич**, студент 3 курса факультета информатики и прикладной математики направления «Информационная безопасность», Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Анализ методов хранения пользовательских паролей в ОС WINDOWS

24. Чернокнижный Геннадий Михайлович, кандидат технических наук, доцент кафедры Вычислительных систем и программирования, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Карабаза Валерия Витальевна**, студент 4 курса факультета информатики и прикладной математики направления «Информационная безопасность», Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Карабаза Владислава Витальевна**, студент 4 курса факультета информатики и прикладной математики направления «Информационная безопасность», Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Особенности подхода компании IBM к обеспечению информационной безопасности.

СЕКЦИЯ №7

Безопасность и устойчивость в сервисе, туризме и гостеприимстве

Место проведения: Санкт-Петербург, набережная канала Грибоедова, д.30/32, ауд. 3058

Время работы секции: 14:30-16:30

Руководитель: **КОСТРЮКОВА Оксана Николаевна**, декан факультета сервиса, туризма и гостеприимства, заведующий кафедрой сервисной и конгрессно-выставочной деятельности, кандидат экономических наук, профессор, Санкт-Петербургский государственный экономический университет

АННОТАЦИЯ

Работа секции посвящена исследованию современных тенденций и проблем обеспечения безопасности и устойчивого развития предприятий сервиса, туризма и гостеприимства, транспортных средств и транспортной инфраструктуры, отдельных видов туризма, в целом туристских дестинаций, территорий в изменяющихся условиях, в том числе с учетом усиления интеграционных процессов.

1. Карпова Галина Алексеевна, заведующий кафедрой экономики и управления в сфере услуг, доктор экономических наук, профессор, **Кучумов Артур Викторович**, доцент кафедры экономики и управления в сфере услуг, кандидат экономических наук, доцент, **Благова Анастасия Михайловна**, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Безопасное и устойчивое развитие сферы туризма в России в контексте активизации процессов Евразийской интеграции

2. Алексеева Людмила Дмитриевна, Санкт-Петербургский экономический университет.

Вопросы обеспечения безопасности в гостиничных средствах размещения

3. Алексеева Ольга Владимировна, доцент кафедры экономики и управления в сфере услуг, кандидат географических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Устойчивость как механизм обеспечения безопасности туризма

4. Анашкина Влада Игоревна, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Кучумов Артур Викторович**, доцент кафедры экономики и управления в сфере услуг, кандидат экономических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Основные факторы безопасности при организации космического туризма

5. Бурухин Сергей Константинович, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Лунева Светлана Курусовна**, научный руководитель, заместитель заведующего кафедрой безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Повышение экологичности предприятий гостеприимства путем снижения уровня потребления (на примере гостиничного оператора Accor Hotels)

6. Богверадзе Мария Мурмановна, ООО «Экспресс-Сервис».

Дооборудование транспортных средств для повышения пожарной безопасности

7. Васильева Анастасия Анатольевна, Розозина Дарья Александровна, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, Лулева Светлана Курусовна, научный руководитель, заместитель заведующего кафедрой безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Повышение экологичности и эффективности использования ресурсов в сервисе, туризме и гостеприимстве (на примере проекта эко-отеля «Следуй за птицей»)

8. Воронцова Галина Григорьевна, доцент кафедры гостиничного и ресторанного бизнеса, кандидат педагогических наук, доцент, Поночевный Дмитрий Алексеевич, доцент кафедры гостиничного и ресторанного бизнеса, кандидат экономических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Современные системы управления безопасностью в гостиничных комплексах

9. Дергаль Петр Петрович, старший преподаватель кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Конфликтология как инструмент обеспечения безопасности в области сервиса, туризма и гостеприимства

10. Иванов Андрей Владимирович, кандидат технических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Оптимизация структуры придорожного сервиса – вопросы безопасности

11. Игнатенко Виталий Михайлович, кандидат исторических наук, Колледж бизнеса и технологий Санкт-Петербургского государственного экономического университета.

Организация безопасности в сфере гостиничной индустрии

12. Костина Светлана Борисовна, генеральный директор «Лапландия парк».

Качество и безопасность услуг в сфере сервиса, туризма и гостеприимства (на примере «Лапландия парк»)

13. Лулева Светлана Курусовна, старший преподаватель кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Экологические сертификаты в индустрии гостеприимства и event industry: перспективы, проблемы, решения

14. Матвеева Кристина Юрьевна, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, Дергаль Петр Петрович, научный руководитель, старший преподаватель, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Безопасность и персонал организации: развитие персонала в современных условиях

15. Медведева Диана Денисовна, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, Брешев Алексей Игоревич, научный руководитель, доцент кафедры торгового дела и товароведения, кандидат экономических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Охрана интеллектуальной собственности при реализации договора франчайзинга

16. Опенченко Дмитрий Юрьевич, ИП Нестеров В.М.

Переоборудование транспортных средств в спасательную технику для МЧС

17. Прокопенко Юрий Николаевич, доцент кафедры сервиса транспорта и транспортных систем, кандидат биологических наук, НИПИТ, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, Сеницына Елизавета Борисовна, старший преподаватель кафедры сервиса транспорта и транспортных систем, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Инновационные решения обеспечения безопасности дорожного движения с применением композитных материалов в дорожном покрытии

18. Перепеченов Александр Маркович, доктор технических наук, профессор, Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I, Боденко Елена Михайловна, старший преподаватель кафедры сервиса транспорта и транспортных систем, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Информационная безопасность в сфере автотуризма

19. Пшеничникова Елена Васильевна, доцент, кандидат педагогических наук, Середенко Валентина Сергеевна, Амурский государственный университет, г. Благовещенск.

Применение электронных охранных систем как фактор повышения безопасности проживания туристов в гостиницах

20. Садыкова Лолита Равильевна, Смирнова Анастасия Андреевна, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, Лунева Светлана Курусовна, научный руководитель, заместитель заведующего кафедрой безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Инновационные решения обеспечения безопасности сервиса, туризма и гостеприимства

21. Стрижак Сергей Борисович, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, Брешев Алексей Игоревич, научный руководитель, кандидат экономических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Инструменты проявления должной осмотрительности при выборе контрагентов в целях обеспечения экономической безопасности

22. Уголков Сергей Вячеславович, доцент кафедры сервиса транспорта и транспортных систем, кандидат военных наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Технические средства безопасности на транспорте

23. Хакимов Рамиль Тагирович, доцент кафедры сервиса транспорта и транспортных систем, кандидат технических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Экологическая безопасность крупных городов при устойчивом развитии газомоторной техники.

СЕКЦИЯ №8
Глобальная повестка устойчивого и безопасного развития

Место проведения: Санкт-Петербург, набережная канала Грибоедова, д.30/32, ауд. 3064

Время работы секции: 14:30-16:30

Руководитель: **ВИКТОРОВА Елена Владимировна**, директор Международного информационно-аналитического центра, кандидат экономических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет

АННОТАЦИЯ

Устойчивое развитие на современном этапе рассматривается как новая модель развития человеческой цивилизации и решений ее глобальных проблем. Этим проблемам посвящены цели устойчивого развития ООН. С вопросами устойчивого развития тесно связаны проблемы обеспечения безопасности. Идея этой связи просматривается в научных исследованиях отечественных и зарубежных авторов, нормативно-правовых документах. На секции предложены к обсуждению вопросы приоритетов безопасного и устойчивого развития, включая повышение качества жизни; высокие стандарты жизнеобеспечения; личную безопасность; экономический рост; доступность здравоохранения, образования и культуры; рациональное и экологичное природопользование и др., что связано с развитием науки, прогрессивных технологий, внедрением инноваций и инвестициями в человеческий капитал.

1. Викторова Елена Владимировна, директор Международного информационно-аналитического центра, кандидат экономических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Проблемы и перспективы реализации целей устойчивого развития в России

2. Александрова Светлана Юрьевна, доцент кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, кандидат экономических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Стратегии развития российских территорий в контексте устойчивого экономического роста и опыта развитых европейских стран

3. Базгадзе Тамара Анзоровна, Псковский государственный университет, **Петрова Ольга Сергеевна**, научный руководитель, старший преподаватель кафедры экономики и финансов, Псковский государственный университет.

Проблемы привлечения иностранных инвестиций в экономику России

4. Базен Ирина Сергеевна, доцент кафедры менеджмента Высшей школы бизнеса, Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, кандидат философских наук.

Реализация международных проектов в системе университетского образования как фактор устойчивого и безопасного национального развития

5. Bram Entrop, доктор инженерных наук, профессор Университета прикладных наук Саксион.

Исследование устойчивости и безопасности в сфере строительства и энергетического обеспечения зданий (международный опыт, Королевство Нидерланды)

6. Васильева Мария Владимировна, доцент кафедры «Мировая экономика и международный бизнес», кандидат экономических наук, доцент, Псковский государственный университет, **Васильева Мария Аркадьевна**, Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины

Продовольственная безопасность стран ЕАЭС: экономический и ветеринарный аспект

7. Jacques Bazen, Associate professor at the faculty of business, building & technology Saxon University (The Netherlands), Advisor for innovation and entrepreneurship in the European Parliament (Brussels).

Methods of supporting innovation in the public and/or private sphere

8. Григорьев Игорь Александрович, научный сотрудник НИИ ВА МТО ВС РФ.

Ретроспективный анализ опыта устойчивого развития на примере Советского Союза

9. Кулак Никита Сергеевич, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Угольникова Ольга Дмитриевна**, научный руководитель, доцент кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, кандидат физико-математических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Совместные мега-проекты на приграничных территориях как фактор устойчивого развития

10. Круглов Александр Юрьевич, профессор кафедры ЮНЕСКО «Образование в поликультурном обществе», доктор социологических наук, профессор, Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена.

Экономика замкнутого цикла: от теорий и концепций к практике

11. Лазарев Дмитрий Вениаминович, вице-президент Ассоциации «Московская саморегулируемая организация профессиональных арбитражных управляющих».

Экономическая безопасность населения как фактор глобальной устойчивости страны

12. Лизовская Вероника Владимировна, доцент кафедры маркетинга, кандидат экономических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет, **Молдован Артем Анатольевич**, доцент кафедры корпоративных финансов и оценки бизнеса, кандидат экономических наук, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Концепция устойчивого развития бизнеса как основа для обеспечения экономической безопасности на уровне субъекта хозяйствования

13. Лубинская Елена Игоревна, кандидат медицинская наук, старший научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России, **Угольников Владимир Владимирович**, кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики и управления Санкт-Петербургского государственного химико-фармацевтического университета.

Пути реализации цели обеспечения здорового образа жизни и содействия благополучию для всех в любом возрасте

14. Макарова Ирина Валерьевна, начальник управления научно-исследовательской деятельности Уральского государственного экономического университета, доктор экономических наук, профессор, г. Екатеринбург.

Ключевые элементы устойчивого развития российских территорий

15. Николаев Михаил Алексеевич, заведующий кафедрой экономики и финансов, доктор экономических наук, профессор, Псковский государственный университет.

Методологические аспекты анализа состояния экономической безопасности в промышленности

16. Сердюкова Анастасия Сергеевна, Телегина Анастасия Игоревна, Высшая школа техносферной безопасности Санкт-Петербургского Политехнического университета Петра Великого, **Зайцев Анатолий Иннокентьевич**, доктор военных наук, профессор, Высшая школа техносферной безопасности Санкт-Петербургского Политехнического университета Петра Великого.

Проблемы экономической безопасности

17. Ризов Алексей Дмитриевич, начальник электротехнической лаборатории АО «ЧМЗ», кандидат экономических наук, Пермский край, **Угольникова Ольга Дмитриевна**, доцент кафедры безопасности населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, кандидат физико-математических наук, доцент, Санкт-Петербургский государственный экономический университет.

Реформирование социально-экономических процессов монопрофильных территорий в целях устойчивого и безопасного развития

18. Шапкин Виктор Васильевич, профессор, доктор педагогических наук, Высшая школа народных искусств.

Международный и отечественный опыт повышения эффективности преподавательской деятельности в университетах

19. Сергиевич Татьяна Владимировна, доцент кафедры «Экономика и право», кандидат экономических наук, Белорусский национальный технический университет, г. Минск, Республика Беларусь, **Мелешко Юлия Викторовна**, доцент кафедры «Экономика и право», кандидат экономических наук, Белорусский национальный технический университет, г. Минск, Республика Беларусь, **Солодовников Сергей Юрьевич**, заведующий кафедрой «Экономика и право», доктор экономических наук, профессор, Белорусский национальный технический университет, г. Минск, Республика Беларусь.

Модернизация образовательных подходов в условиях цифровизации экономики на примере университетов Республики Беларусь.

16:30 – 17:00

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ, ПРИНЯТИЕ РЕЗОЛЮЦИИ

Место проведения: Санкт-Петербург, набережная канала Грибоедова, д.30/32, ауд. 2008

Участники:

- участники Конференции,
- члены Оргкомитета,
- руководители секций,
- члены рабочей группы.

17:00 – 21:00

КУЛЬТУРНАЯ ПРОГРАММА (ПО ПРИГЛАШЕНИЯМ)