

ПРОГРАММА

V Международной научно-практической конференции «ГЕОИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИЙ» ИНФОГЕО 2018

29 ноября 2018 г.

ДМ «Квадрат», Санкт-Петербург, ул. Передовиков, 16, корп. 2

9-00 – 10-30: Регистрация участников конференции

10-30 – 11-00: Открытие фотовыставки фоторабот научного сотрудника АНИИ Николая Михайловича Шестакова «Арктика». Ведущий Сычев Виталий Иванович, профессор Российского государственного гидрометеорологического университета, эксперт ЮНЕСКО, кандидат физико-математических наук, доцент

11-00 – 13-00: Пленарное заседание

11-00 Открытие V Международной научно-практической конференции ИНФОГЕО 2018 (модератор профессор Истомин Е.П.)

11-05 – 11-20: Приветственное слово к участникам конференции:

- Администрация г. Санкт-Петербурга
- Президент Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, действительный член РАН Федоров М.П.
- Глава администрации Красногвардейского района г. Санкт-Петербурга Разумишкин Е.Н.
- Ректор Российского государственного гидрометеорологического университета Михеев В.Л.

11-20 – 13-00: Доклады и сообщения:

1. «Индикаторы и индексы (индикаторы, индексы и риск)»

Федоров Михаил Петрович - Президент Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, действительный член РАН, Заслуженный деятель науки и техники РФ, доктор технических наук, профессор

Музалевский Анатолий Александрович – профессор Российского государственного гидрометеорологического университета, доктор технических наук, профессор (**докладчик**);

2. «Оценка состояния социо-эколого-экономических систем, качества жизни населения, общественного здоровья в регионах России»

Дмитриев Василий Васильевич – профессор Санкт-Петербургского государственного университета, доктор географических наук, профессор (**докладчик**)

Огурцов Александр Николаевич - инженер Санкт-Петербургского государственного университета.

Боброва Ольга Никитична - аспирант Санкт-Петербургского государственного университета.

Семенова Зоя Анатольевна - доцент Санкт-Петербургского государственного университета, кандидат экономических наук, доцент

Чистобаев Анатолий Иванович – профессор Санкт-Петербургского государственного университета, доктор географических наук, профессор.

3. «Роль и значение гидрометеорологической информации в реализации конституционного права граждан на благоприятную окружающую среду»

Мушкет Иван Ильич - проректор по научной работе и взаимодействию с государственными органами и филиалами Российского государственного гидрометеорологического университета, доктор юридических наук, профессор, Почетный работник сферы образования РФ;

4. «Подготовка к объявленному ООН Десятилетию наук об океане в интересах устойчивого развития (2021-2030 гг.)»

Рябинин Владимир Эдуардович — заместитель Генерального директора ЮНЕСКО, исполнительный секретарь, Межправительственная океанографическая комиссия (МОК) ЮНЕСКО, доктор физико-математических наук, профессор

Сычев Виталий Иванович - профессор Российского государственного гидрометеорологического университета, эксперт ЮНЕСКО, кандидат физико-математических наук, доцент (докладчик);

5. «Техносферная безопасность и развитие территорий»

Андреев Андрей Викторович – директор высшей школы техносферной безопасности Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, кандидат военных наук, доцент (**докладчик**)

Бурлов Вячеслав Георгиевич – профессор Российского государственного гидрометеорологического университета, доктор технических наук, профессор;

6. «Технологии, продукты и решения для построения защищенных и открытых сетей связи»

Маркелов Дмитрий Витальевич – директор по НИОКР АО «НИИ «Масштаб»;

7. «Параметрические процессы в управлении природно-техническими системами»

Истомин Евгений Петрович – директор института информационных систем и геотехнологий Российского государственного гидрометеорологического университета, доктор технических наук, профессор, лауреат премии правительства Санкт-Петербург.

13-30 – 18-00: Работа фотовыставки «Арктика». Авторские экскурсии Н.М. Шестакова.

30 ноября 2018 г.

ДМ «Квадрат», Санкт-Петербург, ул. Передовиков, 16, корп. 2

1. 10-00 -17-00: Заседания секций;
2. 13-00 – 14-00: Кофе-брейк
3. 17-00: Закрытие конференции (конференц-зал).

Секция 1. Инновационные технологии обеспечения деятельности в Арктике (модератор: Сычев В.И. – профессор РГГМУ);

1) Социально-экономические последствия изменения климата и энергосберегающие технологии

Матвеев Юрий Леонидович, д.ф-м.н, профессор РГГМУ

2) Первые фотосъемки нижней поверхности льда в Арктике

Шестаков Николай Михайлович научный сотрудник отдела фондов НТИ ААНИИ.

3) Концепция системы экологического мониторинга и проведения аварийно-спасательных работ в Арктике на основе применения инновационных средств наблюдения и средств транспорта.

Дроздов Владимир Владимирович – к.г.н., доцент РГГМУ

4) Гидрометеорологические угрозы российским водным путям.

Шматков Владимир Антонович – д.т.н., профессор ГУМРФ имени адм. С.О.Макарова. Шаронов Андрей Юрьевич – к.г.н., доцент ГУМРФ имени адм. С.О.Макарова .

5) Физико-географические особенности возникновения опасных явлений погоды в Российском секторе Арктики и его морях

Шматков Владимир Антонович – д.т.н., профессор ГУМРФ имени адм. С.О.Макарова. Шаронов Андрей Юрьевич – к.г.н., доцент ГУМРФ имени адм. С.О.Макарова ..

6) Динамика северного побережья Новосибирских островов в летний период на основе синергетического анализа спутниковых данных.

Сычев Виталий Иванович к.ф-м.н., профессор РГГМУ. Ананьева Анна Андреевна – магистрант РГГМУ.

7) Спутниковые технологии для оценки влияния меняющихся климатических условий на жизнь населения северного побережья Берингова моря

Сычев Виталий Иванович - к.ф-м.н., профессор РГГМУ.

8) Кругосветные плавания в арктических морях: кабинетный взгляд и навигационные реалии (постановка проблемы)

Копелев Дмитрий Николаевич – д.и.н., доцент РГПУ имени А.И.Герцена.

9) Опыт применения квадрокоптеров для исследования водных объектов суши

Исаев Дмитрий Игоревич – к.г.н., доцент РГГМУ.

10) Некоторые результаты использования спутниковых технологий для изучения современного состояния района экспедиции П.Ф.Анжу в 1821-1824 гг.

Сычев Виталий Иванович к.ф-м.н., профессор РГГМУ. Декюб дю Шатне Мадлен – президент Ассоциации памяти адмирала де Траверсе

11) Использование синергетического подхода при анализе спутниковых данных о динамике айсбергов в районе ледника Фимбул.

Сычев Виталий Иванович к.ф.-м.н., профессор РГГМУ. Хитрова Лилия Михайловна – студент РГГМУ.

12) Обеспечение непрерывного и эффективного функционирования морских портов высоких широт в зимний период

Чанцев Валерий Юрьевич – к.г.н., доцент, РГГМУ

13) Динамика крупных айсбергов в районе ледника Фимбул на основе синергетического анализа.

Хитрова Лилия Михайловна – студент РГГМУ. Сычев Виталий Иванович - к.ф.-м.н., профессор РГГМУ.

14) Особенности информационного обеспечения мелководных участков пролива Дмитрия Лаптева в интересах навигации по многозональным спутниковым данным.

Лукин Сергей Александрович – магистрант РГГМУ. Сычев Виталий Иванович к.ф.-м.н., профессор РГГМУ

15) Разработка макета информационно-аналитической системы по правовому обеспечению морской деятельности России на арктическом направлении

Честнов Арсений Ильич – студент РГГМУ. Базанов Олег Петрович – студент РГГМУ. Барашок Анастасия Ивановна – студент РГГМУ. Абрамова А.Л. Простакевич К.С., Абрамов Валерий Михайлович – к.ф.-м.н., доцент РГГМУ Соколов Александр Геннадьевич – к.в.н., доцент РГГМУ. Попов Никой Николаевич. – к.т.н., доцент РГГМУ. Бровкина Е.А.. Голосовская В.А. Али А.А. аспирант РГГМУ

16) Возможности использования вероятностных систем космических аппаратов для мониторинга полярных областей

Хасанов Антон Юрьевич – курсовой офицер, Военно-космическая академия имени А.Ф.Можайского

17) Модель формирования придонных соленых вод в области арктических заприпайных полыней

Царев Валерий Анатольевич – д.ф.-м.н., профессор РГГМУ.

18) Инновационные технологии геоинформационного обеспечения управления природными рисками в Арктике

Абрамов Валерий Михайлович – к.ф.-м.н., доцент РГГМУ Бровкина Е.А. Бурлов Вячеслав Георгиевич – д.т.н. профессор, РГГМУ. Голосовская В.Г. Истомин Евгений Петрович – д.т.н., профессор, директор института ИСиГТ РГГМУ. Петров Ярослав Александрович – старший преподаватель РГГМУ Попов Николай Николаевич– к.т.н., доцент РГГМУ. Соколов Александр Геннадьевич – к.в.н., доцент РГГМУ. Шилин Михаил Борисович, д.г.н., профессор РГГМУ. Яготинцева Наталья Владимировна – к.т.н., доцент, РГГМУ.

Секция 2. Обработка данных и геоинформационные системы (модераторы: Бескид П.П. – профессор РГГМУ, Соколов А.Г. – заведующий кафедрой МИС РГГМУ);

1) Применение ГИС в моделях прогнозирования погоды на краткосрочной перспективе

Кочнев Александр Сергеевич. – студент РГГМУ, Исайкина Дарья Дмитриевна – студент РГГМУ, Яготинцева Наталья Владимировна – к.т.н., доцент, РГГМУ

2) Современные нормы и требования к разработке мобильных приложений с применением ГИС технологий

Кочнев Александр Сергеевич. – студент РГГМУ, Исайкина Дарья Дмитриевна – студент РГГМУ, Яготинцева Наталья Владимировна – к.т.н., доцент, РГГМУ

3) Морская гидрометеорологическая информационно-измерительная система.

Перминова Наталья Александровна – студентка РГГМУ. Губкин Антон Евгеньевич – студент РГГМУ. Рычихин Даниил Андреевич – студент РГГМУ. Солодовников Евгений Валерьевич – студент РГГМУ. Векшина Татьяна Викторовна – к.т.н., доцент, РГГМУ. Большаков Владимир Алексеевич – к.т.н., доцент РГГМУ.

4) Разработка программы для исследования мощности сверточных кодов при использовании мягкого и жесткого алгоритма Витерби

Фролова Анна Анатольевна – студент РГГМУ

5) Технологии интеллектуализации анализа космических снимков в лесной таксации.

Вагизов Марсель Равилович – к.т.н., доцент СПбГЛТУ им. С. М. Кирова.

6) Применение регрессионно-гидравлических моделей для учета стока
Векшин Антон Константинович студент РГГМУ. Векшина Татьяна Викторовна – к.т.н., доцент, РГГМУ. Большаков Владимир Алексеевич – к.т.н., доцент РГГМУ.

7) Обоснование состава и характеристик гидроакустических систем для судна, исследующего рельеф морского дна

Чурина Анастасия Дмитриевна – студент РГГМУ.

8) Метод геоэкологической оценки и картографирования в среде ГИС природно-аграрного потенциала ландшафтов

Осипов Алексей Георгиевич – к.г.н., доцент, Военно-космическая академия имени А.Ф. Можайского .

9) Маркетинговая коммуникативная деятельность предприятий, выпускающих корабельное вооружение

Байков Евгений Александрович – д.в.н., профессор, РГГМУ. Петренко Александр Александрович – студент РГГМУ

10) Конкурентные стратегии предприятий, выпускающих корабельное вооружение

Байков Евгений Александрович – д.в.н., профессор, РГГМУ. Юдина Наталья Игоревна – студент РГГМУ.

11) Использование нечётко-нейросетевых методов в задачах защиты персональных данных

Григорьева Анастасия Андреевна – студент РГГМУ.

12) Моделирование параметров информационной безопасности движущего объекта

Тимченко Валентина Михайловна – студент РГГМУ.

13) Применение API сторонних сервисов при создании геоинформационного портала

Заболотская Ксения Александровна – студент РГГМУ.

14) Разработка автоматизированной системы контроля доступа по шагам человека

Канев Вячеслав Павлович – студент РГГМУ.

15) Разработка модели процесса обеспечения информационной безопасности банковского автомата

Нугуманов Дамир Рамизович – студент РГГМУ.

16) «Геоинформационная система как актуальный инструмент современного руководителя»

Рыбакова Ксения Андреевна – студент РГГМУ. Петров Ярослав Андреевич – старший преподаватель РГГМУ

17) Моделирование расчета оптических характеристик атмосферных аэрозолей с использованием теории Ми, с применением языка программирования python.

Куклин Олег Александрович – студент РГГМУ. Потапова Ирина Александровна – д.ф.-м.н., профессор РГГМУ. Скобликова Анна Львовна – к.ф.-м.н., доцент РГГМУ. Бобровский Анатолий Петрович – к.ф.-м.н., доцент, заведующий кафедрой РГГМУ. Дьяченко Наталия Владимировна – к.ф.-м.н., доцент, профессор РГГМУ. Яковлева Татьяна Юрьевна – к.ф.-м.н., доцент РГГМУ. Хлябич Петр Петрович – к.ф.-м.н., доцент РГГМУ. Михтеева Елена Юрьевна – к.х.н., доцент РГГМУ. Косцов Владимир Владимирович, старший преподаватель РГГМУ.

18) Разработка программного обеспечения в составе макета учебной морской информационной системы Арго-РГГМУ

Барашок Анастасия Ивановна – студент РГГМУ. Барашок Ксения Ивановна – студент Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» имени В.Л. Ульянова. Честнов Арсений Ильич – студент РГГМУ. Базанов Олег Петрович – студент РГГМУ. Абрамов Валерий Михайлович – к.ф.-м.н., доцент РГГМУ. Соколов Александр Геннадьевич – к.в.н., доцент РГГМУ. Попов Николай Николаевич – к.т.н., доцент РГГМУ. Абрамов Виктор Иванович – РГГМУ. Богданов Павел Юрьевич – старший преподаватель РГГМУ. Яготинцева Наталья Владимировна – к.т.н., доцент, РГГМУ

19) Разработка архитектуры макета учебной морской информационной системы Арго-РГГМУ

Базанов Олег Петрович – студент РГГМУ. Честнов Арсений Ильич – студент РГГМУ. Барашок Анастасия Ивановна – студент РГГМУ. Абрамов Валерий Михайлович – к.ф.-м.н., доцент РГГМУ. Соколов Александр Геннадьевич – к.в.н., доцент РГГМУ. Попов Николай Николаевич – к.т.н., доцент РГГМУ. Абрамов Виктор Иванович – РГГМУ. Богданов Павел Юрьевич – старший преподаватель РГГМУ. Яготинцева Наталья Владимировна – к.т.н., доцент, РГГМУ

20) Организация базы пространственно-временных данных для научных целей особо охраняемой природной территории

Курамагомедов Башир Магомедович – аспирант, Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова.

21) Анализ различных подходов обработки данных с беспилотных летательных аппаратов для применения в деятельности заповедника Белогорье

Курамагомедов Башир Магомедович – аспирант, Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова.

22) Разработка комплекса маркетинговых коммуникаций предприятий, выпускающих корабельное вооружение.

Петренко Александр Андреевич – студент РГГМУ.

23) Методика проектирования интеллектуальной геоинформационной системы для анализа данных ДЗЗ

Морщикина Анна Евгеньевна – соискатель СПбГЛТУ им. С.М.Кирова .Вагизов Марсель Равилович – к.т.н., доцент СПбГЛТУ им. С. М. Кирова.

24) Безопасность виртуализации IT- технологий

Дубинина Карина Вячеславовна – студент РГГМУ. Матросова Светлана Александровна – студент РГГМУ. Переспелов Анатолий Виитальевич – к.т.н., доцент, РГГМУ. Переспелов Руслан Анатольевич – ассистент, РГГМУ.

25) Параметрическая модель оценки рисков в природно-технических системах для аналитических ГИС

Петров Ярослав Андреевич – старший преподаватель РГГМУ.

26) Моделирование пространственного размещения организмов методом максимальной энтропии

Михалап Сергей Геннадьевич – старший преподаватель, Псковский государственный университет.

27) Разработка программ для популяризации метеорологии для школьников различных климатических регионов.

Озун Марианна Юрьевна – ассистент кафедры МКОА РГГМУ.

28) Будущее блокчейн. Есть ли жизнь после криптовалют?

Петров Артём Денисович – студент РГГМУ.

29) Применение технологий интерактивного маркетинга в деятельности предприятий, производящих корабельное вооружение

Байков Евгений Александрович – д.в.н., профессор, РГГМУ. Абдиева Арина Азаматовна – студент РГГМУ

30) Оценка формирования комплексных дефектов кристаллических структур

Боханцева Евгения Владиславовна – студент РГГМУ. Скобликова Анна Львовна – к.ф.-м.н., доцент РГГМУ Бобровский Анатолий Петрович –к.ф.-м.н., доцент, заведующий кафедрой РГГМУ. Дьяченко Наталия Владимировна – к.ф.-м.н., доцент, профессор РГГМУ. Яковлева Татьяна Юрьевна – к.ф.-м.н., доцент РГГМУ. Потапова Ирина Александровна – д.ф.-м.н., профессор РГГМУ. Хлябич Петр Петрович – к.ф.-м.н., доцент РГГМУ. Михтеева Елена Юрьевна – к.х.н., доцент РГГМУ. Косцов Владимир Владимирович, старший преподаватель РГГМУ.

31) Методы оценки содержания водяного пара в атмосфере

Крюковских Екатерина Петровна – студент РГГМУ. Скобликова Анна Львовна – к.ф.-м.н., доцент РГГМУ. Бобровский Анатолий Петрович –к.ф.-м.н., доцент, заведующий кафедрой РГГМУ. Дьяченко Наталия Владимировна – к.ф.-м.н., доцент, профессор РГГМУ. Яковлева Татьяна Юрьевна – к.ф.-м.н., доцент РГГМУ. Потапова Ирина Александровна – д.ф.-м.н., профессор РГГМУ. Хлябич Петр Петрович – к.ф.-м.н., доцент РГГМУ. Михтеева Елена Юрьевна – к.х.н., доцент РГГМУ. Косцов Владимир Владимирович, старший преподаватель РГГМУ.

32) Анализ результатов дистанционных исследований содержания CO₂ в атмосфере

Никитенко Анастасия Андреевна - студентка РГГМУ. Скобликова Анна Львовна – к.ф.-м.н., доцент РГГМУ. Бобровский Анатолий Петрович –к.ф.-м.н., доцент, заведующий кафедрой РГГМУ. Дьяченко Наталия Владимировна – к.ф.-м.н., доцент, профессор РГГМУ. Яковлева Татьяна Юрьевна – к.ф.-м.н., доцент РГГМУ. Потапова Ирина Александровна – д.ф.-м.н., профессор РГГМУ. Хлябич Петр Петрович – к.ф.-м.н., доцент РГГМУ. Михтеева Елена Юрьевна – к.х.н., доцент РГГМУ. Косцов Владимир Владимирович, старший преподаватель РГГМУ.

33) Распределенная инфраструктура системы экологического мониторинга

Кутузов Олег Иванович, д.т.н., профессор Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)

34) Архитектура эталонной модели хранения данных

Пойманова Екатерина Дмитриевна - Санкт-Петербургский государственный экономический университет

35) Характеристики обслуживания самоподобного трафика

Татарникова Татьяна Михайловна – д.т.н., доцент, Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)

36) Принципы интеграции информации в комплексной системе дистанционного мониторинга

Чернецова Елена Анатольевна – к.т.н., доцент РГГМУ

37) Особенности формирования геоинформационных систем пойменных территорий

Коринец Екатерина Михайловна – старший преподаватель РГГМУ

38) Влияние методов формирования слоев ГИС по наблюдениям сети экологического мониторинга на оценку уровня загрязнения воздушного бассейна Санкт-Петербурга

Крюкова Светлана Викторовна – к.ф.-м.н, доцент РГГМУ, Симакина Татьяна Евгеньевна – к.ф.-м.н. доцент РГГМУ

Секция 3. Социально-экономическое развитие территорий (модератор: Кирсанов С.А. – профессор РГГМУ);

1) Перспективы развития умных городов в России

Кирсанов Сергей Алексеевич – к.э.н., профессор РГГМУ

2) Государственная поддержка экологических технологий в освоении Арктической зоны РФ

Поляков Николай Александрович – к.э.н., доцент СПбГУ

3) Роль и место органов местного самоуправления в развитии региона

Мартынов Олег Николаевич – эксперт Института муниципального развития

4) Энергосбережение как элемент социально-экономического развития территорий

Шалин Игорь - аспирант СПб ГУ ПТИД

5) Организация диспетчеризации узлов учета энергоресурсов на основе программного комплекса «Кливер мониторинг энергии 5.1»

Новиков Игорь Георгиевич – гендиректор ООО «Информэнерго-Сервис».

6) О роли непрерывного образования взрослых в развитии территорий муниципальных образований России

Литвинова Нина Сергеевна – д.э.н., профессор

7) О развитии концессии в СПб

Рогальский Андрей.Сергеевич – студент РГГМУ.

8) Проблемы и перспективы утилизации ТБО в Мурманской области

Карелина Александра – студентка РГГМУ

9) К вопросу о социально-экономическом развитии Санкт-Петербурга через внимательное рассмотрение историко-культурного, духовного и архитектурно-ландшафтного наследия С.К.Суханова.

Иевлев Николай Витальевич – ген.директор ООО «Объединенные проекты»

10) Проблемы организации студенческого литературного туризма в Санкт-Петербурге

Власов Руслан Эднорович – студент ФСПО НИУ ИТМО. Коцюба Игорь Юрьевич – преподаватель ФСПО НИУ ИТМО

11) Подходы к автоматизации процесса формирования туристических маршрутов в рамках воспитательной работы для студентов среднего профессионального образования

Назаренко Андрей – студент ФСПО НИУ ИТМО, Коцюба Игорь Юрьевич - преподаватель ФСПО НИУ ИТМО

12) ЖКХ как фактор социально-экономического развития

Чернецкая Ирина Викторовна – руководитель проектов ООО «ПРОСВЕТ»

13) Проблемы и перспективы развития утилизации ТБО в Калининградской области

Королькова Настя – студентка РГГМУ

14) "Smart City» — концепция устойчивого развития города на примере СПб

Шевченко Ярослав – студент РГГМУ

15) Влияние миграционных процессов на социально- экономическое развитие Западной Европы и РФ

Пригода Анастасия Сергеевна – студент СПбГЭУ

16) Интеллектуальные системы управления городского автомобильного движения и общественного транспорта на примере СПб и Ленобласти

Ларионова Юлия – студент РГГМУ

17) Проблемы теплоснабжения и теплосбережения в зданиях Санкт-Петербурга.

Зубков Григорий – студент РГГМУ

18) Возрождение студенческих отрядов

Шурбелева Александра - студент РГГМУ

19) Принятие решений для хозяйственной деятельности на основе климатической и прогностической информации с помощью методов математического программирования на примере развития энергетики

Покровский Олег Михайлович – д.ф.м.н., профессор РГГМУ

20) Возможности и перспективы развития Арктического региона в рамках ЦУР 2030

Подоплёкин Василий Андреевич – студент РГГМУ

21) Выявление аномальных зон формирования речного стока для водозависимых отраслей экономики Ирана при изменении климата

Джалалванд Али – аспирант РГГМУ. Гайдукова Екатерина Владимировна – к.т.н. доцент РГГМУ

22) Оценка социальных и экономических выгод от метеорологического обслуживания

Кемечева Аида Аслановна – магистрант РГГМУ. Фокичева Анна Алексеевна – к.г.н., декан метеорологического факультета РГГМУ.

23) Влияние погодо-климатических факторов на социально-экономическое развитие территорий

Фокичева Анна Алексеевна - к.г.н., декан, РГГМУ

24) Технологические инновации в высших учебных заведениях

Воронов Николай Вячеславович – к.т.н., доцент РГГМУ. Дикарев Виктор Иванович – к.т.н., доцент Военно-космической академии имени А.Ф. Можайского

25) Вопросы трудовой миграции в Санкт-Петербурге

Воронин Сергей Владимирович – к.т.н. доцент Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России. Каверзнева Татьяна Тимофеевна – к.т.н., доцент Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Скрипник Игорь Леонидович – к.т.н. доцент, кафедры Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России

26) Тенденции экономического развития Дальневосточного региона в сотрудничестве с КНР.

Тетеркина Ирина Геннадьевна – студентка СПбГЭУ

27) Вологда. Курс на развитие

Локтева Полина Николаевна – студентка РГГМУ

28) Интернет-маркетинг как определяющий фактор коммерческого успеха предприятия

Филин Никита Юрьевич – студент РГГМУ

29) Территория опережающего социально-экономического развития в моногородах

Голицова Наталия Николаевна – к.э.н. доцент, СПбГУПТД

30) Стратегическое развитие территорий Арктики в интересах РФ

Усиков Максим Юрьевич – студент РГГМУ

31) Концепция устойчивого развития – эволюция, содержание, проблемные аспекты

Чалганова Алла Анатольевна – старший преподаватель РГГМУ

32) Анализ динамики текущих затрат на охрану окружающей среды по РФ

Чалганова Алла Анатольевна – старший преподаватель РГГМУ

33) Модернизация процессов, как способ повышения технико-экономических показателей на предприятии.

Зыков Сергей Валерьевич – студент РГГМУ

34) Информационная база передовых производственных технологий для арктической зоны РФ по опыту циркумполярных стран

Черногорский Сергей Александрович – к.э.н. доцент Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого

35) Направления развития арктических территорий России

Фирова Ирина Павловна – д.э.н., профессор РГГМУ. Черемисина Анастасия Анатольевна – к.э.н., доцент, РГГМУ

36) Современные тенденции развития Арктики

Соломонова Валентина Николаевна – к.э.н., доцент РГГМУ. Редькина Татьяна Марковна – к.э.н., доцент РГГМУ.

37) О бюджетной поддержке НКО в Ленинградской области

Сорокин Андрей Геннадьевич – аудитор Контрольно-счетной Палаты Ленинградской области.

38) Перспективы внедрения биопрепаратов на основе грибов подотдела *Glomeromycotina* и подходы к мониторингу их биоразнообразия в субъектах РФ

Раинчик Светлана Евгеньевна – к.ф.-м.н., доцент, РГГМУ. Юрков Андрей Павлович – к.б.н., с.н.с. ФГБНУ «Всероссийский научно – исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии»

39) Социально-экономическое значение создания трассы «Северный широтный ход» с учетом климатических условий в Арктике

Косенко Ангелина Владимировна – преподаватель, Военный институт Железнодорожных войск и военных сообщений «Военной академии материально-технического обеспечения им. генерала армии А.В. Хрулёва.

40) Управление социально-экономическим развитием городских агломераций

Муסיнова Нина Николаевна – к.э.н. доцент Финансового Университета при Правительстве РФ

41) How the labor market of the European Union affects human resources management

Dragana Vukomanovic - Master studies Faculty of Law Novi Sad, University of Novi Sad,, Dragan Vukomanovic-Phd studies Faculty of Economy and Engineering Management, Business Academy, University of Novi Sad, Pavle Pocus - Phd studies Technical Faculty Mihajlo Pupin, University of Novi Sad (Сербия)

42) Деятельность органов власти регионов по решению социально-экономических проблем территории СПб

Пахомова Оксана - студент РГГМУ. Назимова Екатерина - студент РГГМУ

43) Камеры фотовидеофиксации нарушений ПДД как элемент системы контроля городского автомобильного движения в СПб

Курбатова Елизавета – студентка РГГМУа

44) Informácie v kontexte so záverečnými účtovnými výkazmi

Štangová Nora, Víghová Agneša – Vysoká škola ekonómiea manažmentu verejnej správy v Bratislave

45) Проблемы и перспективы развития утилизации ТБО в Красноярском крае

Серезитинова Яна – студентка РГГМУ

46) Энергообеспечение в Арктической зоне: экспертные оценки альтернативных источников

Яновский Валерий Витальевич, – д.э.н., профессор РАНХиГС СЗИУ

47) Blick auf die aktuelle regionale und territoriale Entwicklung in der Region Niederbayern

Caroline Eberl Hochschule Landshut I University of Applied Sciences, Projekt Transfer und Innovation Ostbayern (TRIO), Dozentin für Integrierte Regionalpolitik und Europapolitik

48) Особенности урбанистики в Арктике

Гузов Юрий Николаевич, - к.э.н., доцент, 1-й замдекана ЭФ СПбГУ, Титов Виктор

49) Развитие исламских финансовых институтов в странах СНГ

Мамедов Захид Фаррух – д.э.н., профессор, заведующий Отделом науки Азербайджанского государственного Экономического университета

50) Финансовый контроль – как средство управления налоговой политикой государства на примере Замбии

Калумба Эстер – студент РГГМУ

51) Реформы собственности в Латвии

Сурвило Татьяна- д.э.н., профессор, Рижский технический университет, Камолс Улвис – доцент, Рижский технический университет

52) Механизм управления человеческим капиталом на отечественных предприятиях

Шашина Нина Сергеевна – д.э.н., профессор ЧОУ ВО «Санкт-Петербургский институт экономики и управления». Шашина Эмилия – преподаватель ЧОУ ВО «Санкт-Петербургский институт экономики и управления»

53) Information of communal waste and their illustration in budgets and accounting of communities

Eva Mihaliková (UPJŠ v Košiciach, Fakulta verejnej správy), Eva Manová (Ekonomická univerzita Bratislava, Podnikovohospodárska fakulta v Košiciach), Katarína Čulková (Technická univerzita v Košiciach, Fakulta BERG

Секция 4. Информационные технологии и системы безопасности (модератор: Бурлов В.Г. – профессор РГГМУ);

1) Управление доступом к сети и услугам связи с использованием биометрических методов идентификации

Смирнов Павел Игоревич, Парамонов Александр Иванович, Иванов Генрих Николаевич

2) Концепция построения скрытной охранной системы

Рябухов Игорь Ростиславович – к.т.н., доцент РГГМУ. Бандуков Артур Игоревич – студент РГГМУ.

3) Анализ порядка обеспечения нормативно-правовыми актами лицензирования в сфере информационной безопасности отдельных видов деятельности

Канев Николай Владимирович – студент РГГМУ

4) Исследование управляемых катаклизмов и воздействия опасных явлений, процессов и катастроф в задачах мониторинга и информационно-аналитического обеспечения безопасности населения и береговой инфраструктуры: введение

Карпов Владимир Владимирович – д.в.н., профессор РосНОУ. Рожнов Алексей Владимирович – к.т.н., с.н.с. ИПУ РАН.

5) Повышения эффективности использования сетевых ресурсов

Яготинцева Наталья Владимировна – к.т.н., доцент, РГГМУ. Каламбет Мария Владимировна

6) О некоторых аспектах геоинформационного обеспечения землепользования и застройки мегаполиса на примере гор. Москва

Гудов Геннадий Николаевич – старший преподаватель РГГУ. Кублик Евгений Ильич – к.т.н., доцент ФУ при Правительстве РФ. Губин Алексей Николаевич – к.и.н., доцент МЮИ.

7) Автоматизированная система безопасности значимых объектов критических информационных инфраструктур

Рытов Михаил Юрьевич – к.т.н., доцент, ФГБОУ ВО Брянский государственный технический университет Мусиенко Никита Олегович – магистр, преподаватель, ФГБОУ ВО Брянский государственный технический университет

8) перехват данных в беспроводной сети

Крапивин Никита Евгеньевич – студент РГГМУ Богданов Павел Юрьевич – старший преподаватель РГГМУ

9) Моделирование систем анализа проектных решений баз персональных данных

Архарова Алёна Андреевна – студент РГГМУ.

10) Разграничение доступа к разноуровневой информации на основе мандатной модели доступа

Качур Евгения Дмитриевна – студент РГГМУ. Попов Николай Николаевич – к.т.н., доцент РГГМУ Абрамов Валерий Михайлович - к.ф.-м.н., доцент РГГМУ

11) Нейросетевые технологии классификации сигналов ГАК

Тарасов Станислав Игоревич – студент РГГМУ

12) Информационные технологии и системы безопасности на предприятии

Лебедев Артемий Андреевич – студент РГГМУ

13) Современное применение алгоритмов асимметричного шифрования

Протопопов Александр Викторович – студент РГГМУ. Грызунов Виталий Владимирович – к.т.н., доцент РГГМУ

14) Обзор существующего ПО для обеспечения безопасности технологии «Умный дом»

Краева Екатерина Витальевна – студент РГГМУ

15) Безопасность передачи данных в сети Интернет

Тимочкина Татьяна Владимировна – студент РГГМУ. Гусев Владислав Витальевич – магистрант РГГМУ. Заболотская Ксения Александровна – студент РГГМУ. Краева Екатерина Витальевна – студент РГГМУ. Бурлов Вячеслав Георгиевич – д.т.н. профессор, РГГМУ

16) Модели управления процессами обеспечения безопасности сайта

Костарева Ксения Юрьевна – студент РГГМУ. Бурлов Вячеслав Георгиевич – д.т.н. профессор, РГГМУ

17) Разработка модели управления процессами обеспечения безопасности сайта

Цап Татьяна Васильевна – студент РГГМУ. Базарова Азиза Адъхамовна – студент РГГМУ

18) Векторы вирусных атак завтрашнего дня

Рыбанин Евгений Владимирович – студент РГГМУ. Белянинова Елена Геннадьевна – студент РГГМУ. Богданов Павел Юрьевич – старший преподаватель РГГМУ

19) Исследование устойчивости стеганографического метода встраивания информации в неподвижные изображения с помощью модели авторегрессионскользящего среднего к пассивным атакам

Балтаев Родион Хамзаевич – к.т.н., старший преподаватель, Пермский государственный национальный исследовательский университет

20) Анализ существующих методов обеспечения безопасности в сфере IoT

Блицин Михаил Валерьевич – студент РГГМУ. Базарова Азиза Адъхамовна – студент РГГМУ. Цап Татьяна Васильевна – студент РГГМУ

21) Разработка модели управления процессом обеспечения информационной безопасности на примере телекоммуникационной системы видеонаблюдения

Шкреба Олеся Сергеевна – студент РГГМУ. Шульга Василиса Игоревна – студент РГГМУ

22) Защита от технологических методов социальной инженерии

Шкреба Олеся Сергеевна – студент РГГМУ. Грызунов Виталий Владимирович – к.т.н., доцент РГГМУ

23) Особенности расследования компьютерных преступлений

Шульга Василиса Игоревна – студент РГГМУ. Грызунов Виталий Владимирович – к.т.н., доцент РГГМУ

24) Модель принятия управленческих решений лица, отвечающего за информационную безопасность развития территории

Грачев Михаил Иванович. Бурлов Вячеслав Георгиевич – д.т.н. профессор, РГГМУ

25) Система анализа данных для расследования инцидентов информационной безопасности в сети предприятия

Рытов Михаил Юрьевич – к.т.н., доцент, ФГБОУ ВО Брянский государственный технический университет

26) Автоматизированная система оценки уровня защиты информации на малом предприятии

Рытов Михаил Юрьевич – к.т.н., доцент, Брянский Государственный Технический Университет кафедра «СИБ». Луценко Игорь Владимирович – аспирант, ФГБОУ ВО Брянский государственный технический университет.

27) Проблематика защищенности корпоративных сетей

Головкин Артём Дмитриевич – студент РГГМУ Богданов Павел Юрьевич – старший преподаватель РГГМУ. Цвинкайло Петр Станиславович – старший преподаватель, Приднестровский Государственный Университет им Т.Г.Шевченко

28) Использование микропроцессорных смарт-карт для авторизации пользователей в операционных системах

Ананченко Игорь Викторович – к.т.н., доцент, РГГМУ. Шапаренко Юрий Михайлович – к.т.н., доцент, РГГМУ

29) Внешний аудит информационной безопасности предприятия

Базарова Азиза Адъяхамовна – студент РГГМУ. Цап Татьяна Васильевна – студент РГГМУ. Алейникова Оксана Вячеславовна – старший преподаватель РГГМУ

30) Актуальные вопросы управления ИБ

Березина Любовь Михайловна – студент РГГМУ. Богданов Павел Юрьевич – старший преподаватель РГГМУ

31) Методика анализа рисков информационной безопасности в системе государственного управления

Бурлов Вячеслав Георгиевич – д.т.н. профессор, РГГМУ. Грозмани Елена Сергеевна – студент магистратуры, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Петров Сергей Вадимович – студент магистратуры, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

32) Способы и методы защиты информации от побочных электромагнитных излучений и наводок.

Игнатенко Константин Анатольевич – слушатель, Военная академия связи. Черкасов Сергей Александрович – слушатель, Военная академия связи. Медведев Дмитрий Владимирович – слушатель, Военная академия связи. Штаненко Василий Иванович – к.т.н., Военная академия связи

33) Существующие проблемы обнаружения компьютерных атак в информационно телекоммуникационных системах.

Игнатенко Константин Анатольевич – слушатель, Военная академия связи. Рыжов Михаил Валентинович – слушатель, Военная академия связи. Филин Андрей

Викторович – слушатель, Военная академия связи. Анисимов Василий Вячеславович, к.т.н., Военная академия связи

34) Мониторинг сетей связи общего пользования в условиях компьютерных атак

Ахмадиев Ильяс Ражабович – курсант, Военная академия связи им. С.М. Буденного. Мартынюк Иван Анатольевич – адъюнкт, Военная академия связи им. С.М. Буденного. Новиков Павел Аркадьевич – адъюнкт, Военной академии связи им. Маршала Советского.

35) Распределение средств защиты информационно-телекоммуникационной сети в условиях воздействия таргетированных кибернетических атак

Коцыняк Михаил Антонович – д.т.н., профессор, Военная академия связи им. С.М. Буденного. Лаута Олег Сергеевич – к.т.н., Преподаватель, Военная академия связи им. С.М. Буденного. Иванов Денис Александрович – адъюнкт, Военная академия связи им. С.М. Буденного. Спицын Олег Леонтьевич – к.т.н., Военная академия связи им. С.М. Буденного.

36) Подход к оценке качества элементов информационно-телекоммуникационной сети в условиях целевых компьютерных атак

Коцыняк Михаил Антонович – д.т.н., профессор, Военная академия связи им. С.М. Буденного. Лаута Олег Сергеевич – к.т.н., Преподаватель, Военная академия связи им. С.М. Буденного. Спицын Олег Леонтьевич – к.т.н., Военная академия связи им. С.М. Буденного. Иванов Денис Александрович – адъюнкт, Военная академия связи им. С.М. Буденного.

37) Подход к обоснованию структуры воздействия таргетированной кибернетической атаки на информационно-телекоммуникационную сеть

Иванов Денис Александрович – адъюнкт, Военная академия связи им. С.М. Буденного. Мамай Антон Валерьевич – адъюнкт, Военная академия связи им. С.М. Буденного. Спицын Олег Леонтьевич – к.т.н., Военная академия связи им. С.М. Буденного. Карасев Иван Валентинович – адъюнкт, Военная академия связи им. С.М. Буденного

38) Оценка качества роботизированных систем в условиях деструктивных информационных воздействий

Коцыняк Михаил Антонович – д.т.н., профессор, Военная академия связи им. С.М. Буденного. Иванов Денис Александрович – адъюнкт, Военная академия связи им. С.М. Буденного. Мамай Антон Валериевич – адъюнкт, Военная академия связи им. С.М. Буденного. Карасев Иван Валентинович – адъюнкт, Военная академия связи им. С.М. Буденного.

39) Информационная безопасность и устойчивость геоинформационных систем оперативного управления

Синещук Юрий Иванович – д.т.н., профессор, Санкт-Петербургский университет МВД России

40) Предложения по совершенствованию системы мониторинга информационно-телекоммуникационных сетей региона

Ахмадиев Ильяс Ражабович – курсант, Военная академия связи им. С.М. Буденного. Вершенник Алексей Васильевич, преподаватель Военной академии связи. Вершенник Елена Валерьевна – к.т.н., ст. преподаватель Военной академии связи. Закалкин Павел Владимирович, сотрудник Академии ФСО России

41) Способы скрытного информационного обмена

Мартынюк Иван Анатольевич – адъюнкт, Военная академия связи им. С.М. Буденного. Новиков Павел Аркадьевич – адъюнкт, Военной академии связи им. Маршала Советского.

42) Модель сетевого мониторинга защищенности узлов связи сети передачи данных от деструктивных программно-аппаратных воздействий

Шостак Роман Константинович – адъюнкт, Военная академия связи им. С.М. Буденного. Лепешкин Олег Михайлович – д.т.н., старший преподаватель кафедры Военной академии связи им. С.М. Буденного. Новиков Павел Аркадьевич - адъюнкт кафедры Военной академии связи им. С.М. Буденного. Худайназаров Юрий Кахрамонович – к.т.н., старший преподаватель кафедры Военной академии связи им. С.М. Буденного

43) Методика сетевого мониторинга защищенности узлов связи сети передачи данных от деструктивных программно-аппаратных воздействий

Шостак Роман Константинович – адъюнкт, Военная академия связи им. С.М. Буденного. Лепешкин Олег Михайлович – д.т.н., старший преподаватель кафедры Военной академии связи им. С.М. Буденного. Новиков Павел Аркадьевич - адъюнкт кафедры Военной академии связи им. С.М. Буденного. Худайназаров Юрий Кахрамонович – к.т.н., старший преподаватель кафедры Военной академии связи им. С.М. Буденного

44) Разработка модели системы контроля и управления доступом в органе государственного управления

Бровкин Артём Михайлович – студент РГГМУ. Бурлов Вячеслав Георгиевич – д.т.н. профессор, РГГМУ.

45) Подход к определению вероятностно-временных характеристик целевых компьютерных воздействий

Ракицкий Станислав Николаевич – к.т.н., доцент, Академия связи

46) Задачи и способы беспроводного снабжения ключами средств криптографической защиты информации систем радиосвязи

Бесков Андрей Владимирович – адъюнкт, Военная академия связи

47) Метод создания ключей для СКЗИ сетей связи специального назначения

Бесков Андрей Владимирович – адъюнкт, Военная академия связи

48) Защита информации от утечек по техническим каналам

Бесков Андрей Владимирович – адъюнкт, Военная академия связи

49) Способ защиты ВОЛС в сетях связи

Бесков Андрей Владимирович – адъюнкт, Военная академия связи

50) Поиск потенциальных угроз в цифровом контенте по технологии textmining

Балакина Екатерина Дмитриевна - магистрант Санкт-Петербургского государственного университета аэрокосмического приборостроения

51) Защита данных геоинформационных систем

Татарникова Татьяна Михайловна – д.т.н., доцент, Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина). Яготинцева Наталья Владимировна – к.т.н., доцент, РГГМУ

52) Маскирование информационного обмена корреспондентов в сети связи общего пользования ЕСЭ РФ

Вершенник Алексей Васильевич, преподаватель Военной академии связи. Вершенник Елена Валерьевна – к.т.н., ст. преподаватель Военной академии связи. Гайниев Александр Владимирович, курсант Военной академии связи

53) Устройство защиты речевой информации от утечки по волоконно-оптическим коммуникациям

Вершенник Алексей Васильевич - преподаватель Военной академии связи. Иванов Николай Александрович – к.т.н., сотрудник Военной академии связи. Иванов Сергей Александрович – к.т.н., сотрудник Военной академии связи. Корнюшенко Роман Александрович - курсант Военной академии связи

54) Способ защиты речевой информации от утечки по волоконно-оптическим коммуникациям

Вершенник Елена Валерьевна – к.т.н., ст. преподаватель Военной академии связи. Иванов Николай Александрович – к.т.н., сотрудник Военной академии связи. Иванов Сергей Александрович – к.т.н., сотрудник Военной академии связи. Корнюшенко Роман Александрович - курсант Военной академии связи

55) Современный интернет вещей - угрозы информационной безопасности и методы противодействия им

Валитова Диана Дмитриевна – студент РГГМУ. Ананченко Игорь Викторович – к.т.н., доцент, РГГМУ. Можяева Ирина Ивановна – студент РГГМУ. Руденко Галина Алексеевна – студент РГГМУ.

56) Обоснование применения средств сетевого мониторинга транспортной сети связи

Новиков Павел Аркадьевич – адъюнкт, Военная академия связи. Лепешкин Олег Михайлович – д.т.н., доцент Военная академия связи. Шуравин Андрей Сергеевич Военная академия связи.

57) Моделирование скрытых каналов информационного обмена

Новиков Павел Аркадьевич– адъюнкт, Военная академия связи. Худайназирова Юрий Кахрамонович – к.т.н., Военная академия связи. Левин Юрий Владимирович, Военная академия связи

58) Угроза несанкционированного доступа к ресурсам ограниченного доступа

Новиков Павел Аркадьевич– адъюнкт, Военная академия связи. Лепешкин Олег Михайлович – д.т.н., доцент Военная академия связи. Лепешкин Михаил Олегович – аспирант, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого.

59) Геоинформационное обеспечение поисковых исследований единой технологии мониторинга водных ресурсов

Тюрин С.А., Лобанов И.А.

60) Метод моделирования процесса обеспечения потребностей органов управления при использовании единого геоинформационного пространства в условиях деструктивных программных воздействий

Львова Наталия Владиславовна – адъюнкт, Военная академия связи имени Маршала Советского Союза С.М. Буденного. Стародубцев Юрий Иванович - Военная академия связи. Первов Михаил Сергеевич - Военная академия связи

Секция 5. Техносферная безопасность и развитие территорий (модератор: Андреев А.В. – директор высшей школы техносферной безопасности СПбПУ Петра Великого).

1) Оценка экологического состояния Туапсинского района

Церенова Марина Петровна

2) Влияние добычи полезных ископаемых на окружающую среду на примере Нижнего Тагила

Белянинова Елена Геннадиевна – студент РГГМУ

3) Проблема утилизации радиоактивных отходов на Ленинградской АЭС.

Шевелёв Фёдор Сергеевич – магистрант РГГМУ

4) Варианты комплектации беспилотного летательного аппарата для мониторинга окружающей среды

Воронин Сергей Владимирович – к.т.н. доцент Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России. Скрипник Игорь Леонидович – к.т.н. доцент, кафедры Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России

5) Оценка и измерение уровня шума в городских условиях

Воронин Сергей Владимирович – к.т.н. доцент Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России. Каверзнева Татьяна Тимофеевна – к.т.н., доцент Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Скрипник Игорь Леонидович – к.т.н. доцент, кафедры Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России

6) Прогнозирование риска для жизнедеятельности населения в результате техногенных аварий с выбросами радионуклидов

Гуменюк Василий Иванович. Орловский П.С. Щур А.В.

7) Анализ состояния техносферной безопасности на примере гидротехнического корпуса-1

Ковязина Ольга Евгеньевна. Логачева Екатерина Валерьевна

8) Анализ эффективности системы управления охраной труда в организации

Седельникова Анастасия Сергеевна – студент Санкт-Петербургский политехнический университет.

9) Разработка плана мероприятий по улучшению условий труда на рабочих местах опытного завода АО «Спецмаш»

Перерва Рада Алексеевна – магистр, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

10) Непараметрический анализ статистической однородности геоэкологических явлений

Зарукина Мария Арсеньевна – студент СПбГУ

11) Применение ультразвуковых и околоультразвуковых устройств для пресечения противоправного поведения в местах массового скопления людей

Ключихин Илья Олегович – студент, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

12) Эффективность методов повышения надежности сложных технических систем резервированием

Пряникова Анастасия Александровна – аспирант, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

13) Способы оценки влияния человеческого фактора на появление и развитие чрезвычайных ситуаций

Шавуров Сергей Алексеевич - студент, Высшая школа техносферной безопасности Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого

14) Разработка методики оценки рисков на предприятии

Румянцева Нина Вячеславовна – к.т.н., доцент, СПбПУ Петра Великого.
Логвинова Юлия Валерьевна – аспирант, СПбПУ Петра Великого.

15) Методика оценки влияния человеческого фактора на появление и развитие чрезвычайных ситуаций

Шершнева Анна Игоревна – студентка, Высшая школа техносферной безопасности Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого

16) Перспективные методы организации обучения студентов в области техносферной безопасности

Андреев Андрей Викторович – к.в.н., директор, Высшая школа техносферной безопасности Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого

17) Применение геоинформационной системы для оценки радиоактивного заражения на территории СПбПУ

Антонова Маргарита Дмитриевна – студентка, Высшая школа техносферной безопасности Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого

18) О режиме труда и отдыха водителей Санкт-Петербургского городского наземного транспорта

Каверзнева Татьяна Тимофеевна – к.т.н., доцент, ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого".
Чаловская Екатерина Константиновна – студент, ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"

19) История научного анализа в области обеспечения безопасности трудовой деятельности

Гомазов Фёдор Андреевич – аспирант, Высшая школа техносферной безопасности Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого

20) Модельный подход к управлению процессами обеспечения техносферной безопасности

Авдеева Марина Олеговна –к.э.н., доцент, СПбПУ

21) Принципы управления в области техносферной безопасности

Хрусталева Анна Юрьевна - студент Санкт-петербургский Политехнический университет Петра Великого

22) Радиационная обстановка на территории Санкт-Петербурга и Ленинградской области

Скобликова Анна Львовна – к.ф.-м.н., доцент РГГМУ Бобровский Анатолий Петрович –к.ф.-м.н., доцент, заведующий кафедрой РГГМУ. Дьяченко Наталия Владимировна – к.ф.-м.н., доцент, профессор РГГМУ. Яковлева Татьяна Юрьевна – к.ф.-м.н., доцент РГГМУ. Потапова Ирина Александровна – д.ф.-м.н., профессор РГГМУ. Хлябич Петр Петрович – к.ф.-м.н., доцент РГГМУ. Михтеева Елена Юрьевна – к.х.н., доцент РГГМУ. Косцов Владимир Владимирович, старший преподаватель РГГМУ. Антипова Ольга Олеговна – студент РГГМУ.

23) Основы технологии управления процессами обеспечения безопасности эксплуатации электроустановки

Полюхович Максим Алексеевич – аспирант, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого. Бурлов Вячеслав Георгиевич – д.т.н. профессор, РГГМУ.

24) Теоретическая оценка методик расчета давления насыщенных паров нефтепродуктов.

Яковлев Вячеслав Владимирович

25) Основы модели комплексного управления обеспечения техносферной безопасности региона

Лепешкин Михаил Олегович – аспирант, СПбПУ. Бурлов Вячеслав Георгиевич – д.т.н. профессор, РГГМУ.

26) Основные принципы алгоритма отбора инструментов оценки состояния условий труда

Светлакова Анна Юрьевна. Каверзнева Татьяна Тимофеевна – к.т.н., доцент, ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"