

В соответствии с планом проведения
Международных научно-практических конференций
Научно-издательского центра «Аэтерна»

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении

1 мая 2022 г.

Международной научно-практической конференции

**НАУЧНЫЕ РЕВОЛЮЦИИ: СУЩНОСТЬ И
РОЛЬ В РАЗВИТИИ НАУКИ И ТЕХНИКИ**

Международная научно-практическая конференция является механизмом развития и совершенствования научно-исследовательской деятельности на территории РФ, ближнего и дальнего зарубежья

ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ:

- 1) Пропаганда научных знаний
- 2) Представление научных и практических достижений в различных областях науки
- 3) Апробация результатов научно-практической деятельности

ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ:

- 1) Создать пространство для диалога российского и международного научного сообщества
- 2) Актуализировать теоретико-методологические основания проводимых исследований
- 3) Обсудить основные достижения в развитии науки и научно-исследовательской деятельности.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ И ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ.

Состав организационного комитета и редакционной коллегии (для формирования сборника по итогам конференции) представлен докторами и кандидатами наук по различным специальностям для формирования эффективной и качественной системы научных исследований. Точный состав организационного комитета и редакционной коллегии представлен в программе Международной научно-практической конференции

СЕКРЕТАРИАТ КОНФЕРЕНЦИИ

В целях решения организационных задач конференции в секретариат конференции включены:

- 1) Асабина Катерина Сергеевна
- 2) Агафонова Екатерина Вячеславовна
- 3) Зырянова Мария Александровна
- 4) Носкова Регина Нильевна
- 5) Габдуллина Карина Рафаиловна
- 6) Ганеева Гузель Венеровна
- 7) Тюрина Наиля Рашидовна

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

В соответствии с целями и задачами конференции определены следующие направления конференции

- | | |
|---|-----------------------------------|
| Секция 01. Физико-математические науки | Секция 12. Педагогические науки |
| Секция 02. Химические науки | Секция 13. Медицинские науки |
| Секция 03. Биологические науки | Секция 14. Фармацевтические науки |
| Секция 04. Геолого-минералогические науки | Секция 15. Ветеринарные науки |
| Секция 05. Технические науки | Секция 16. Искусствоведение |
| Секция 06. Сельскохозяйственные науки | Секция 17. Архитектура |
| Секция 07. Исторические науки | Секция 18. Психологические науки |
| Секция 08. Экономические науки | Секция 19. Социологические науки |
| Секция 09. Философские науки | Секция 20. Политические науки |
| Секция 10. Филологические науки | Секция 21. Культурология |
| Секция 11. Юридические науки | Секция 22. Науки о земле |

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ.

В течение 5 рабочих дней после проведения конференции подготовить резолюцию по итогам ее проведения

В течение 10 рабочих дней после проведения конференции издать сборник статей по ее итогам, подготовить сертификаты участникам конференции, а так же благодарности научным руководителям молодых авторов.

Руководитель
Научно-издательского центра «Аэтерна»
кандидат экономических наук
Сукиасян Асатур Альбертович



ПРОГРАММА

Международной научно-практической конференции

НАУЧНЫЕ РЕВОЛЮЦИИ: СУЩНОСТЬ И РОЛЬ В РАЗВИТИИ НАУКИ И ТЕХНИКИ

1 мая 2022 г.

г. Челябинск

ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ

Повышение значимости интеллектуального капитала, как основополагающего фактора инновационного развития науки.

ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ

Проанализировать и оценить проводимые научные исследования с точки зрения их результативности и применимости; способствовать внедрению современных инновационных технологий.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель организационного комитета

Сукиасян Асатур Альбертович, кандидат экономических наук, руководитель НИЦ Аэтерна

Члены организационного комитета

Абидова Гулмира Шухратовна, доктор технических наук (DSc)

Алиев Закир Гусейн оглы, доктор философии аграрных наук, академик РАПВХН и МАЭП

Агафонов Юрий Алексеевич, доктор медицинских наук, доцент

Алдакушева Алла Брониславовна, кандидат экономических наук, доцент

Алейникова Елена Владимировна, доктор государственного управления, профессор

Бабаян Анжела Владиславовна, доктор педагогических наук, профессор

Баишева Зиля Вагизовна, доктор филологических наук, профессор

Байгузина Люза Закиевна, кандидат экономических наук, доцент

Булатова Айсылу Ильдаровна, кандидат социологических наук, доцент

Бурак Леонид Чеславович, кандидат технических наук

Ванесян Ашот Саркисович, доктор медицинских наук, профессор

Васильев Федор Петрович, доктор юридических наук, доцент, член Российской академии юридических наук (РАЮН)

Виневская Анна Вячеславовна, кандидат педагогических наук, доцент

Вельчинская Елена Васильевна, доктор фармацевтических наук, профессор

Габрус Андрей Александрович, кандидат экономических наук, доцент

Галимова Гузалия Абкадировна, кандидат экономических наук, доцент

Гетманская Елена Валентиновна, доктор педагогических наук, доцент

Гимранова Гузель Хамидулловна, кандидат экономических наук, доцент

Григорьев Михаил Федосеевич, кандидат сельскохозяйственных наук

Грузинская Екатерина Игоревна, кандидат юридических наук, доцент

Гулиев Игбал Адилевич, кандидат экономических наук, доцент

Датий Алексей Васильевич, доктор медицинских наук, профессор

Долгов Дмитрий Иванович, кандидат экономических наук, доцент

Ежкова Нина Сергеевна, доктор педагогических наук, доцент

Екшикеев Тагер Кадырович, кандидат экономических наук,

Енопацкова Ольга Михайловна, доктор медицинских наук, профессор

Ларионов Максим Викторович, доктор биологических наук, профессор

Малышкина Елена Владимировна, кандидат исторических наук

Маркова Надежда Григорьевна, доктор педагогических наук, профессор

Мухамадеева Зинфира Фанисовна, кандидат социологических наук, доцент

Нурдавлятова Эльвира Фанизовна, кандидат экономических наук

Песков Аркадий Евгеньевич, кандидат политических наук, доцент

Половения Сергей Иванович, кандидат технических наук, доцент

Епхиева Марина Константиновна, кандидат педагогических наук, доцент, профессор РАЕ

Ефременко Евгений Сергеевич, кандидат медицинских наук, доцент

Закиров Мунавир Закиевич, кандидат технических наук, профессор

Иванова Нионила Ивановна, доктор сельскохозяйственных наук, профессор,

Калужина Светлана Анатольевна, доктор химических наук, профессор

Касимова Дилара Фаритовна, кандидат экономических наук, доцент

Куликова Татьяна Ивановна, кандидат психологических наук, доцент

Курбанаева Лилия Хамматовна, кандидат экономических наук, доцент

Курманова Лилия Рашидовна, доктор экономических наук, профессор

Киракосян Сусана Арсеновна, кандидат юридических наук, доцент

Киркимбаева Жумагуль Слямбековна, доктор ветеринарных наук, профессор

Кленина Елена Анатольевна, кандидат философских наук, доцент

Козлов Юрий Павлович, доктор биологических наук, профессор, заслуженный эколог РФ

Кондрашихин Андрей Борисович, доктор экономических наук, кандидат технических наук, профессор
Пономарева Лариса Николаевна, кандидат экономических наук, доцент
Почивалов Александр Владимирович, доктор медицинских наук, профессор
Прошин Иван Александрович, доктор технических наук, доцент
Сафина Зиля Забировна, кандидат экономических наук, доцент
Симонович Надежда Николаевна, кандидат психологических наук
Симонович Николай Евгеньевич, доктор психологических наук, профессор, академик РАЕН
Сирик Марина Сергеевна, кандидат юридических наук, доцент
Смирнов Павел Геннадьевич, кандидат педагогических наук, профессор
Старцев Андрей Васильевич, доктор технических наук, профессор
Танаева Замфира Рафисовна, доктор педагогических наук, доцент
Терзиев Венелин Кръстев, доктор экономических наук, доктор военных наук профессор
Чиладзе Георгий Бидзинович, доктор экономических наук, доктор юридических наук, профессор
Шилкина Елена Леонидовна, доктор социологических наук, профессор
Шляхов Станислав Михайлович, доктор физико-математических наук, профессор
Шошин Сергей Владимирович, кандидат юридических наук, доцент
Юсупов Рахмьян Галимьянович, доктор исторических наук, профессор
Янгиров Азат Вазирович, доктор экономических наук, профессор
Яруллин Рауль Рафаэлович, доктор экономических наук, профессор, член-корреспондент РАЕН

СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

Секция 01. Физико-математические науки	Секция 12. Педагогические науки
Секция 02. Химические науки	Секция 13. Медицинские науки
Секция 03. Биологические науки	Секция 14. Фармацевтические науки
Секция 04. Геолого-минералогические науки	Секция 15. Ветеринарные науки
Секция 05. Технические науки	Секция 16. Искусствоведение
Секция 06. Сельскохозяйственные науки	Секция 17. Архитектура
Секция 07. Исторические науки	Секция 18. Психологические науки
Секция 08. Экономические науки	Секция 19. Социологические науки
Секция 09. Философские науки	Секция 20. Политические науки
Секция 10. Филологические науки	Секция 21. Культурология
Секция 11. Юридические науки	Секция 22. Науки о земле

РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Мероприятие	Время
Регистрация участников конференции	10.00 – 11.00
Открытие конференции	11.00 – 11.20
Работа секций Регламент выступлений: - Доклады сотрудников научных и учебных организаций не более 10 мин. - Доклады студентов и магистрантов не более 5 мин. - В прениях не более 5 минут	11.30 – 15.00
Подведение итогов конференции	15.30 – 16.00

ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Спикеры	Тема выступления
СУКИАСЯН АСАТУР АЛЬБЕРТОВИЧ	ПРИВЕТСТВЕННОЕ ОБРАЩЕНИЕ И ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

СЕКЦИЯ 01. ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
ИМАМБЕКОВА АСЕЛЬ АЛИБЕКОВНА	ANALYSIS OF METHODS AND TOOLS FOR FLIGHT TRAJECTORY PLANNING AND QUADROPTER CONTROL
БУТЕЕВА ДИЛЯРА КАНТЕМИРОВНА	
ИГИЛЬМАНОВ САНЖАР ТЕМИРУЛЫ	

АМЛИН МАКСИМ СТАНИСЛАВОВИЧ	ОБРАБОТКА БОЛЬШОГО ОБЪЕМА ДАННЫХ, РАСПОЛОЖЕННОГО НА СЕТЕВОМ ХРАНИЛИЩЕ, СРЕДСТВАМИ МНОГОПОТОЧНОЙ КЛАСТЕРНОЙ СИСТЕМЫ НА ЯЗЫКЕ C# БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СУБД
НАЗАРОВА АНАСТАСИЯ ВАЛЕРЬЕВНА	ПРОВЕДЕНИЕ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОГО ЭКСПЕРИМЕНТА РАБОТЫ ГЕНЕРАЦИИ ДИЗАЙНА ВЕБ-СТРАНИЦ

СЕКЦИЯ 05. ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
ДЕРЯЕВ АННАГУЛЫ РЕДЖЕПОВИЧ	THE CURRENT STATE OF KNOWLEDGE OF DRILLING DIRECTIONAL AND MULTI-HOLE WELLS WITH SEPARATE OPERATION OF SEVERAL HORIZONS AT THE SAME TIME (FOREIGN EXPERIENCE)
ДЕРЯЕВ АННАГУЛЫ РЕДЖЕПОВИЧ	THE HISTORY OF DEVELOPMENT AND THE CURRENT STATE OF THE TECHNOLOGY OF THE METHOD OF DUAL COMPLETION
АГЕЕВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ТАРЕЛЬЧАТЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР С ДЕМПФЕРОМ КРУТИЛЬНЫХ КОЛЕБАНИЙ
АГЕЕВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	УПРУГОДЕМПФИРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ ПРОСТРАНСТВЕННОГО ВИБРОИЗОЛЯТОРА ШАРНИРНОГО ТИПА
АГЕЕВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ВИБРОИЗОЛЯТОР ДЛЯ ТЕКСТИЛЬНЫХ МАШИН
АГЕЕВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	АППАРАТЫ КИПЯЩЕГО СЛОЯ СИСТЕМ ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ
АГЕЕВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ПАРАМЕТРЫ СКРУББЕРА ВЕНТУРИ ДЛЯ ОЧИСТКИ ГАЗОВ ОТ ПЫЛИ И ХИМИЧЕСКИХ ВРЕДНОСТЕЙ
АГЕЕВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ГЛУШИТЕЛЬ ШУМА ВЫПУСКА КАМЕРНОГО ТИПА ДЛЯ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ
АГЕЕВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ВИБРОИЗОЛИРУЮЩАЯ СИСТЕМА ТОРСИОННОГО ТИПА
АГЕЕВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

АГЕЕВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	РАСЧЕТ ОКТАВНЫХ УРОВНЕЙ ЗВУКОВОГО ДАВЛЕНИЯ
АГЕЕВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	АКУСТИЧЕСКИЙ ЭКРАН ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ
АГЕЕВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	СИСТЕМЫ ВИБРОИЗОЛЯЦИИ ДЛЯ ТКАЦКИХ СТАНКОВ
АГЕЕВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВЗРЫВОЗАЩИТНЫХ УСТРОЙСТВ
АГЕЕВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ АДСОРБЕР С АДСОРБЕНТОМ ПО ФОРМЕ В ВИДЕ ШАРИКОВ И СПЛОШНЫХ ПОЛЫХ ЦИЛИНДРОВ
АГЕЕВ АЛЕКСЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ВИБРОИЗОЛЯТОР ПРУЖИННЫЙ С ДЕМПФЕРОМ СУХОГО ТРЕНИЯ
АГЕЕВ ВЛАДИМИР ДМИТРИЕВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	СИСТЕМА ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА С УТИЛИЗАТОРОМ ТЕПЛА КИПЯЩЕГО СЛОЯ
АГЕЕВ ВЛАДИМИР ДМИТРИЕВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ДВУХСТУПЕНЧАТЫЙ СФЕРИЧЕСКИЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР
АГЕЕВ ВЛАДИМИР ДМИТРИЕВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ СОСТАВА СТОЧНЫХ ВОД ПРЕДПРИЯТИЙ
АГЕЕВ ВЛАДИМИР ДМИТРИЕВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ПРИНЦИПАЛЬНАЯ СХЕМА АВТОМАТИЧЕСКОГО ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОГО УСТРОЙСТВА
АГЕЕВ ВЛАДИМИР ДМИТРИЕВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	РАСЧЕТ ЭФФЕКТИВНОСТИ АКУСТИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ
АГЕЕВ ВЛАДИМИР ДМИТРИЕВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ГАЗОВОДЯНАЯ СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ

АГЕЕВ ВЛАДИМИР ДМИТРИЕВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ОТСТОЙНИК С ЛЕНТОЧНЫМ СКРЕБКОВЫМ УСТРОЙСТВОМ
АГЕЕВ ВЛАДИМИР ДМИТРИЕВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ДВУХПРОЦЕССНАЯ СИСТЕМА ВОДОПОДГОТОВКИ
АГЕЕВ ВЛАДИМИР ДМИТРИЕВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ДВУХСТУПЕНЧАТАЯ СИСТЕМА ОЧИСТКИ ВОЗДУХА
АГЕЕВ ВЛАДИМИР ДМИТРИЕВИЧ БУЛАЕВ ВИКТОР АНАТОЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	РАСЧЕТ ЗВУКОПОГЛОЩЕНИЯ В ЦЕХЕ СО ЗВУКОПОГЛОЩАЮЩИМИ ОБЛИЦОВКАМИ
ГИНИЯТУЛЛИН АЙРАТ ФИРГАТОВИЧ ДОРОХОВА ЛИДИЯ ПЕТРОВНА ЧЕРНЯЕВА НАДЕЖДА ВЛАДИМИРОВНА ШАХБАНОВА ВАЛЕНТИНА ИВАНОВНА	АВТОМОБИЛЬНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ: ТРЕНДЫ-2022 СОВРЕМЕННЫЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ КАК СРЕДСТВО ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ НА УРОКАХ СПЕЦИАЛЬНЫХ ДИСЦИПЛИН
КОРОБЕЙНИКОВ ДМИТРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ	СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПОДГОТОВКИ ИНСТРУМЕНТОВ К РАБОТЕ ПУТЕМ УТОЧНЯЮЩЕЙ ЗАТОЧКИ
КОСТЕВИЧ АЛЁНА МИХАЙЛОВНА КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ПРОЕКТИРОВАНИЕ ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ ТЕХНИЧЕСКОГО МЕРОПРИЯТИЯ ПОВЫШАЮЩЕГО ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЭВАКУАЦИИ ЛЮДЕЙ ПРИ ПОЖАРЕ - «ЛАЗЕРНЫЙ ГИД» («LASER GUIDE»)
КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	КОМПОЗИЦИОННАЯ СХЕМА ПРОСТРАНСТВЕННОГО ВИБРОИЗОЛЯТОРА С СЕТЧАТЫМИ ДЕМПФИРУЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ
КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ВИБРОИЗОЛИРУЮЩАЯ СИСТЕМА ПОДВЕСНОГО ТИПА ПРУЖИННЫЙ ДЕМПФЕР СУХОГО ТРЕНИЯ УПРУГОДЕМПФИРУЮЩИЙ СЕТЧАТЫЙ ЭЛЕМЕНТ
КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ПЛОТНОСТИ ВЕРОЯТНОСТИ ВИБРОУСКОРЕНИЙ, ИЗМЕРЕННЫЕ НА ПОДВЕСКАХ СИДЕНЬЯ
КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЙ ВЗРЫВОЗАЩИТНЫЙ ПАКЕТ ТАРЕЛЬЧАТЫХ УПРУГИХ ЭЛЕМЕНТОВ
КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ ВИБРОИЗОЛЯТОРОВ С ТАРЕЛЬЧАТЫМИ УПРУГИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ
КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ДЕМПФЕР КРУТИЛЬНЫХ КОЛЕБАНИЙ В ПРОСТРАНСТВЕННОЙ СИСТЕМЕ ВИБРОИЗОЛЯЦИИ
КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ	ГРАФИКИ КОЭФФИЦИЕНТОВ ПЕРЕДАЧИ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ВИБРОИЗОЛИРУЮЩЕЙ СИСТЕМЫ
КОЧЕТОВ ОЛЕГ САВЕЛЬЕВИЧ МАКСИМОВА ПОЛИНА АЛЕКСАНДРОВНА НИКОЛАЕВ АЛЕКСЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ	СИСТЕМА ПРОТИВОПОЖАРНОГО ВОДОЗАБОРА ОЦЕНКА ТЕХНОЛОГИИ ПОЛИМЕРНОГО ЗАВОДНЕНИЯ ПРИ РАЗРАБОТКЕ ЗАЛЕЖИ НЕФТЯНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ

НИКОЛАЕВ АЛЕКСЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ	ПРОГНОЗ ВЫРАБОТКИ ЗАПАСОВ НА МЕСТОРОЖДЕНИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ПОПРАВКИ ПАРАМЕТРОВ ТРЕЩИНЫ ГРП
МАКСИМОВА ПОЛИНА АЛЕКСАНДРОВНА	
СЕМЕНОВ АЛЕКСАНДР АЛЕКСЕЕВИЧ	ДВУХЛУЧЕВОЙ СПЕКТРОМЕТР
УСЕНКО ДЕНИС СТАНИСЛАВОВИЧ	ФИЛЬТРАЦИЯ СПАМА ЗА ПЕРИОД ВРЕМЕНИ НА ОСНОВЕ МЕТОДА БАЙЕСА
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА	ВИБРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПОМЕЩЕНИЙ
СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА	АКУСТИЧЕСКАЯ КОНСТРУКЦИЯ ЦЕХА
СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА	АВТОМАТИЧЕСКОЕ УСТРОЙСТВО ПОЖАРОТУШЕНИЯ
СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА	РАСЧЕТ ВИБРОИЗОЛИРОВАННОГО ПОМОСТА ОПЕРАТОРА
СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА	УСТАНОВКА ДЛЯ СУШКИ ДИСПЕРСНЫХ МАТЕРИАЛОВ
СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА	РАСЧЕТ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ОТСТОЙНИКОВ
СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА	ТАРЕЛЬЧАТЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР С УПРУГОДЕМПФИРУЮЩИМ ЭЛЕМЕНТОМ
СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА	РАСПЫЛИТЕЛЬНАЯ СУШИЛКА С АКУСТИЧЕСКОЙ ФОРСУНКОЙ
СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА	УСТАНОВКА ДЛЯ СУШКИ И ПРОКАЛКИ КАТАЛИЗАТОРОВ
СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА	УСТРОЙСТВО УТИЛИЗАЦИИ МОКРЫХ УГЛЕРОДСОДЕРЖАЩИХ ОТХОДОВ
СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД
СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДЯЩИХ ДЫМОВЫХ ГАЗОВ
СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА	АППАРАТ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОЦЕССА ПЫЛЕУЛАВЛИВАНИЯ
СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА	ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ СОСТАВА СТОЧНЫХ ВОД ПРЕДПРИЯТИЙ ПЕРВИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ШЕРСТИ
СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА	РЕАКТИВНЫЙ ГЛУШИТЕЛЬ ШУМА ДЛЯ АЭРОДИНАМИЧЕСКИХ КРУТИЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ
СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	
ХОДАКОВА ТАТЬЯНА ДМИТРИЕВНА	РЕЗУЛЬТАТЫ СТЕНДОВЫХ ИСПЫТАНИЙ АЭРОДИНАМИЧЕСКОГО КРУТИЛЬНОГО УСТРОЙСТВА
СТАРЕЕВА МАРИЯ МИХАЙЛОВНА	

СЕКЦИЯ 06. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
ЗИМИН АНТОН КОНСТАНТИНОВИЧ	ОРОСИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ
ЗИМИН АНТОН КОНСТАНТИНОВИЧ	УМНАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА
ЗИМИН АНТОН КОНСТАНТИНОВИЧ	ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
ЗИМИН АНТОН КОНСТАНТИНОВИЧ	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РОБОТОВ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ
ЗИМИН АНТОН КОНСТАНТИНОВИЧ	РОБОТЫ, КАК СРЕДСТВО МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
ЗИМИН АНТОН КОНСТАНТИНОВИЧ	ОСОБЕННОСТИ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ
ЗИМИН АНТОН КОНСТАНТИНОВИЧ	ПОСЕВНАЯ ТЕХНИКА В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ
ЗИМИН АНТОН КОНСТАНТИНОВИЧ	ПОЛЕВЫЕ РОБОТЫ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ
ЗИМИН АНТОН КОНСТАНТИНОВИЧ	МАНИПУЛЯТОРЫ РОБОТОВ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ
ЗИМИН АНТОН КОНСТАНТИНОВИЧ	ПРОБЛЕМЫ ПРИМЕНЕНИЯ РОБОТОВ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ
ЗИМИН АНТОН КОНСТАНТИНОВИЧ	ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СЕЛЬХОЗТЕХНИКА
ЗИМИН АНТОН КОНСТАНТИНОВИЧ	ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ЗЕРНОУБОРОЧНОЙ ТЕХНИКИ В РОССИИ
ЗИМИН АНТОН КОНСТАНТИНОВИЧ	ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ КОРМОУБОРОЧНОЙ ТЕХНИКИ В РОССИИ
ЗИМИН АНТОН КОНСТАНТИНОВИЧ	ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМЫ КАПЕЛЬНОГО ПОЛИВА В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ
ЗИМИН АНТОН КОНСТАНТИНОВИЧ	СИСТЕМА ТОЧНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ
ЗИМИН АНТОН КОНСТАНТИНОВИЧ	ОСОБЕННОСТИ НАВИГАЦИОННЫХ СИСТЕМ В АПК

СЕКЦИЯ 07. ИСТОРИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
НАЗИМОВ ЕГОР СЕРГЕЕВИЧ	А. П. БЕСТУЖЕВ-РЮМИН И М. И. ВОРОНЦОВ: ДВА ВЗГЛЯДА НА РОССИЙСКУЮ ВНЕШНЮЮ ПОЛИТИКУ

СЕКЦИЯ 08. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
АРИСТОВ АНАТОЛИЙ ВИКТОРОВИЧ АРИСТОВ ЮРИЙ ИВАНОВИЧ	ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОБЩЕЙ ЦЕНЫ И КОЛИЧЕСТВА ДОГОВОРОВ, ЗАКЛЮЧЕННЫХ ЗАКАЗЧИКАМИ В РФ ПО СПОСОБАМ ОПРЕДЕЛЕНИЯ КОНТРАГЕНТА В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ О ЗАКУПКАХ ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ В 2022 ГОДУ
БАТРАКОВА ОЛЬГА СЕРГЕЕВНА	ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ПРОГРАММ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
БАУКИНА ЕКАТЕРИНА АЛЕКСАНДРОВНА	ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТЬ СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ РФ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ
БИЛАЛОВА ДИНАРА РИНАТОВНА ПОЧИТАЕВ АЛЕКСЕЙ ЮРЬЕВИЧ	АНАЛИЗ ФИНАНСОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ
ВЕЛЕЙКО ВИКТОР ВИКТОРОВИЧ	СОСТОЯНИЕ РЫНКА РЕКЛАМНЫХ ИНТЕРНЕТ УСЛУГ В РОССИИ
ВЕЛЕЙКО ВИКТОР ВИКТОРОВИЧ	ИССЛЕДОВАНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ИНСТРУМЕНТОВ ПРОВЕДЕНИЯ МАРКЕТИНГОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
ИВАНОВА ИННА ИГОРЕВНА	ПРОБЛЕМЫ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ В СОВРЕМЕННОЙ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКЕ
САВОСТЬЯНОВА ОЛЬГА ВИКТОРОВНА	МОШЕННИЧЕСТВО В СФЕРЕ БАНКОВСКОГО КРЕДИТОВАНИЯ КАК АКТУАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМА СОВРЕМЕННОЙ БАНКОВСКОЙ СИСТЕМЫ
СУПРУНОВА АНАСТАСИЯ СЕРГЕЕВНА	ОСНОВНЫЕ МАНИПУЛЯЦИИ С ТАМОЖЕННОЙ СТОИМОСТЬЮ И МЕТОДЫ БОРЬБЫ С НИМИ

СЕКЦИЯ 10. ФИЛОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
КОРОНЧИК ВИКТОРИЯ ГЕННАДИЕВНА	WAYS OF DEVELOPING THE AMBIGUITY OF LEXICAL UNITS
ЛОГАЧЕВА ВИКТОРИЯ ЮРЬЕВНА	ПРОЦЕСС КОНВЕРГЕНЦИИ В ПЕЧАТНОМ СМИ (НА МАТЕРИАЛЕ «ЛИПЕЦКОЙ ГАЗЕТЫ»)

СЕКЦИЯ 11. ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
ДОЖДИКОВА ДИАНА ВИКТОРОВНА ПАВЛИКОВА ДАРЬЯ НИКОЛАЕВНА МОЧАЛОВА КРИСТИНА АЛЕКСАНДРОВНА	ЦЕЛИ, ФУНКЦИИ И ПРИНЦИПЫ ЮРИДИЧЕСКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ
ДЫРДОНОВА ОЛЬГА ВЛАДИМИРОВНА	АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ЗАЙНЕТДИНОВА ЗУХРА РУШАНОВНА	БЕСКОНТРОЛЬНОЕ ЗАГРЯЗНЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕГО МИРА КАК ГЛОБАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМА СОВРЕМЕННОСТИ
МАКАРОВ АНДРЕЙ ЭДУАРДОВИЧ	ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ РЕФЕРЕНДУМА В РОССИИ И ШВЕЙЦАРИИ
НОСАЕВА АЛЕКСАНДРА АЛЕКСАНДРОВНА	ПРИЗНАКИ ФАЛЬСИФИКАЦИИ СЛЕДОВ ПАПИЛЛЯРНЫХ УЗОРОВ ПАЛЬЦЕВ РУК
САНАА УРМАТ АМУРАТОВИЧ	НОВЕЛЛЫ В СОВЕТСКОМ УГОЛОВНОМ ПРАВЕ В 1930-1941 ГГ.
ЧИНЯЕВА ИОЛАНДА ВАДИМОВНА	ГЕНОТИПОСКОПИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА: ПРОБЛЕМА ИДЕНТИФИКАЦИИ ЖЕРТВЫ ПО ДНК

СЕКЦИЯ 12. ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
МАНУКЯН МАРИНА САРКИСОВНА	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВИРТУАЛЬНЫХ ДОСОК НА ЗАНЯТИЯХ СО СТУДЕНТАМИ СПО
НЕМАТЖАНОВА ЮЛДУЗ УТКИР КИЗИ	РОЛЬ ФИНСКОЙ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ В МЕЖДУНАРОДНОЙ ПРАКТИКЕ
ОМОНОВ РАШИД ШЕРКАБИЛОВИЧ	МОДЕЛИРОВАНИЕ В ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ВОСПИТАНИИ ШКОЛЬНИКОВ
РОМАНОВА ЕЛЕНА АВЕНИРОВНА	ОСОБЕННОСТИ РАБОТЫ КОНЦЕРТМЕЙСТЕРА В КАМЕРНО-ВОКАЛЬНЫХ СОЧИНЕНИЯХ С. РАХМАНИНОВА
ХАУЛИНА АЛИНА ЮРЬЕВНА	ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РАЗВИТИЯ ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ МОТИВАЦИИ У ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭВРИСТИЧЕСКОЙ БЕСЕДЫ

СЕКЦИЯ 13. МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ

Спикеры	Тема выступления
БЕЙСПЕКОВ РУСЛАН БОЛАТОВИЧ САЯСАТОВ ЧИНГИЗ МИРЛАНОВИЧ МУХАМЕТОВА АНАСТАСИЯ АЛЕКСАНДРОВНА	РЕКОНСТРУКТИВНАЯ МИКРОХИРУРГИЯ ДЕФЕКТОВ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ В ОРТОПЕДИИ
ТРЕБУНСКИХ АННА СЕРГЕЕВНА БЛАЖНОВА ЕЛЕНА МИХАЙЛОВНА ТЮМИНА ОЛЬГА ВЛАДИМИРОВНА	СОСТОЯНИЕ РЕЦЕПТОРНОГО АППАРАТА ЭНДОМЕТРИЯ ПОСЛЕ ПЕРЕНЕСЕННОГО ЛЕЧЕНИЯ МИОМЫ МАТКИ У ЖЕНЩИН, ГОТОВЯЩИХСЯ К ЭКО

ТРЕБУНСКИХ АННА СЕРГЕЕВНА РУДЕНКО ЮЛИЯ АЛЕКСАНДРОВНА МАЛЮТИНА ЭЛЛА НИКОЛАЕВНА	ХАРАКТЕР ЭКСПРЕССИИ ЭСТРОГЕНОВЫХ И ПРОГЕСТЕРОНОВЫХ РЕЦЕПТОРОВ ЭНДОМЕТРИЯ В ОТВЕТ НА ЛЕЧЕНИЕ МИОМЫ МАТКИ РАЗЛИЧНОЙ ЛОКАЛИЗАЦИИ
--	--

СЕКЦИЯ 16. ИСКУССТВОВЕДЕНИЕ

Спикеры ЛАПИЦКАЯ МАРИЯ ЯРОСЛАВОВНА ОВСЯННИКОВА КСЕНИЯ ДМИТРИЕВНА	Тема выступления ФОТОГРАФИЯ КАК ЭЛЕМЕНТ СОВРЕМЕННОГО ИСКУССТВА. ОСТРОСОЦИАЛЬНЫЕ ТЕМЫ В ОБЪЕКТИВЕ ФОТОГРАФА
---	---

СЕКЦИЯ 17. АРХИТЕКТУРА

Спикеры НАДЫМОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ СКВОРЦОВ АЛЕКСАНДР ВИКТОРОВИЧ КОЛЯСНИКОВ ВИКТОР АЛЕКСАНДРОВИЧ	Тема выступления ИТОГИ ЧЕТВЁРТОЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ В ПРОГНОЗАХ РАЗВИТИЯ СИСТЕМ РАССЕЛЕНИЯ (НА ПРИМЕРЕ ЕКАТЕРИНБУРГСКОЙ АГЛОМЕРАЦИИ)
--	--

СЕКЦИЯ 19. СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Спикеры МАТРОСОВ АНАТОЛИЙ ГРИГОРЬЕВИЧ БАРАНЮК АЛЕКСАНДР	Тема выступления АКТУАЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА КОМАНДИРА ПРИ УПРАВЛЕНИИ ВОИНСКИМ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕМ В МИРНОЕ ВРЕМЯ
--	---

Оргкомитет оставляет за собой право вносить изменения в программу конференции.
 Актуальную программу можно найти на сайте <https://aeterna-ufa.ru>

Руководитель
 Научно-издательского центра «Аэтерна»
 кандидат экономических наук
Сукиасян Асатур Альбертович



РЕЗОЛЮЦИЯ

по итогам

Международной научно-практической конференции

**«НАУЧНЫЕ РЕВОЛЮЦИИ: СУЩНОСТЬ И
РОЛЬ В РАЗВИТИИ НАУКИ И ТЕХНИКИ»,**

состоявшейся

1 мая 2022

1. Международную научно-практическую конференцию признать состоявшейся, цель достигнутой, а результаты положительными.
2. На конференцию было прислано 140 статей, из них в результате проверки материалов, было отобрано 109 статей.
3. Участниками конференции стали 167 делегатов из России, Казахстана, Армении, Узбекистана, Китая и Монголии.
4. Все участники получили именные сертификаты, подтверждающие участие в конференции, а научные руководители благодарности.
5. По итогам конференции издан сборник статей, который постатейно размещен в научной электронной библиотеке eLibrary.ru по договору № 242-02/2014К от 7 февраля 2014г.
6. Участникам были предоставлены авторские экземпляры сборников статей Международной научно-практической конференции
7. Участники конференции, академическое сообщество и организационный комитет отмечают актуальность и значимость мероприятия и необходимость дальнейшего его повторения. Организаторы конференции приглашают экспертов, все заинтересованные стороны к сотрудничеству.

Руководитель
Научно-издательского центра «Аэтерна»
кандидат экономических наук
Сукиасян Асатур Альбертович

