

2017

Программа конференции



**НОО «Профессиональная
наука»**

**Международная научно-
практическая конференция
«Техника, технологии, ресурсы
и производство: приоритетные
направления развития и
практические разработки»**

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ ПО ПОДГОТОВКЕ И ПРОВЕДЕНИЮ

I международной научно-практической конференции

«Техника, технологии, ресурсы и производство: приоритетные направления развития и практические разработки»

(20 августа 2017 года, г. Екатеринбург)

Сүлеймен Райгүл Нұрбекқызы — PhD по специальности «Физика», старший преподаватель кафедры технической физики Евразийского национального университета им. Л.Н. Гумилева, г. Астана (Казахстан)

Турсунов Дилмурат Абдиллажанович — доктор физико-математических наук, доцент по математике, Ошский государственный университет (Киргизия)

Гафизов Гариб Керим оглы — кандидат технических наук, заведующий лабораторией Технологий хранения и переработки НИИ плодоводства и чаеводства Министерства сельского хозяйства Азербайджанской Республики, г. Губа (Азербайджан)

ПРОГРАММА

I международной научно-практической конференции

«Техника, технологии, ресурсы и производство: приоритетные направления развития и практические разработки»

(20 августа 2017 года, г. Екатеринбург)

09:00 – 09:30	Регистрация участников Конференции Подход к прессе официальных лиц Конференции
09:30 – 10:30	Торжественное открытие Конференции Пленарное заседание
10:30 – 15:30	Работа секций
16:00	Торжественное закрытие конференции

УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ

<p>1.Байдулова Маргарита Куанышевна, 2.Ситников Сергей Германович , 3.Боронина Людмила Владимировна, 4. Абуова Галина Бекмуратовна</p>	<p>Боронина Людмила Владимировна Кандидат технических наук, профессор кафедры инженерных систем и экологии; Абуова Галина Бекмуратовна Кандидат технических наук, доцент кафедры инженерных систем и экологии</p>	<p>Государственное автономное образовательное учреждение Астраханской области высшего образования "Астраханский государственный архитектурно-строительный университет"</p>
<p>1.Гафаров Максим Фаизович 2.Гафаров Вадим Фаизович</p>	<p>1. студент 2. магистрант</p>	<p>1. НИУ Южно-Уральский государственный университет 2. ФГБОУ ВО Южно-Уральский государственный гуманитарно-педагогический университет город Челябинск</p>
<p>Анастасия Витальевна Коломиец, Александр Александрович Третьяк, Артур Цатрян</p>	<p>Зам.директора ИМО, к.т.н, студент</p>	<p>Южно-Российский государственный политехнический университет им. М.И. Платова</p>
<p>Батьковский Александр Михайлович, Клочков Владислав Валерьевич</p>	<p>доктор экономических наук / советник генерального директора, доктор экономических наук / ведущий научный сотрудник</p>	<p>АО Центральный научно-исследовательский институт «Электроника», Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН</p>
<p>Василенко Виталий Николаевич, Фролова Лариса Николаевна, Драган Иван Вадимович, Михайлова Надежда Александровна, Таркаева Дарья Александровна</p>	<p>доктор технических наук, декан технологического факультета; доктор технических наук, профессор; кандидат технических наук, ассистент; аспирант; студент</p>	<p>ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет инженерных технологий»</p>
<p>Коптев Дмитрий Сергеевич, Шевцов Алексей Николаевич, Щитов Алексей Николаевич</p>	<p>Магистрант</p>	<p>Юго - Западный Государственный Университет</p>
<p>Корнилова Т.И., Сергучев В.В.</p>		
<p>Кудаярова А.А., Хузина Л.Н., Газизов Р.Р.</p>	<p>магистранты 1 курса, факультета авионики, энергетики и инфокоммуникаций УГАТУ(Уфимский государственный авиационный технический университет) г. Уфа, Российская Федерация.</p>	<p>Уфимский государственный авиационный технический университет</p>
<p>Максимов Петр Сергеевич</p>	<p>Студент 4го курса группы ШПС-13 кафедра Подземная разработка месторождений полезных ископаемых</p>	<p>Северо-Восточный Федеральный университет, Горный институт. Кафедра ПРМПИ</p>
<p>Марченко Олег Владимирович, Соломин Сергей Владимирович</p>	<p>кандидаты технических наук</p>	<p>Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН</p>

Парфенов Виктор Константинович	Кандидат экономических наук, доцент	Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарева г.Саранск
Переродов Валерий Иванович	Магистрант	Кузбасский Государственный Технический Университет им. Т. Ф. Горбачева
Разумова Анна Юрьевна, Саранина Анжела Николаевна	Магистры 1 курса, кафедра биологии АГУ, г. Астрахань	Астраханский государственный университет
Романова Юлия Алексеевна	магистрант	Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова
Саранина Анжела Николаевна	Магистрант	Астраханский государственный университет
Саранина Анжела Николаевна Разумова Анна Юрьевна	магистрант	Астраханский государственный университет
Саранина Анжела Николаевна, Разумова Анна Юрьевна	Магистры 1 курса АГУ, г. Астрахань	Астраханский государственный университет
Саранина Анжела Николаевна, Разумова Анна Юрьевна		
Степакова Наталья Николаевна	преподаватель кафедры естественно-научных и общетехнических дисциплин	ФГВКОУ ВО «Дальневосточное высшее общевойсковое командное училище имени Маршала Советского Союза К.К. Рокоссовского»
Цикуниб Аминет Джахфаровна, Демченко Юлия Александровна	доктор биологических наук, профессор; аспирант Адыгейского государственного университета	зав. кафедры химии Адыгейского государственного университета, директор НИИ комплексных проблем АГУ, г. Майкоп; аспирант Адыгейского государственного университета, эксперт-биохимик лаборатории нутрициологии и экологии НИИ комплексных проблем АГУ.
Щеголева Татьяна Андреевна, Буглак Иван Александрович	магистрант, студент	Братский государственный университет

Участники Конференции, предварительно не заявившие в оргкомитет темы своих докладов, могут принять участие в работе любой секции.

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ПОЛИТИКА. ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС, ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПОЛИТИКИ.

(20 августа 2017 года, г. Екатеринбург)

Время проведения: 09:30 – 11:00

Секретарь:

Сүлеймен Райгүл Нұрбекқызы — PhD по специальности «Физика», старший преподаватель кафедры технической физики Евразийского национального университета им. Л.Н. Гумилева, г. Астана (Казахстан)

Регламент:

доклады – до 15 минут

выступления – до 10 минут

ответы на вопросы – 10 минут

Доклады:

1. Кудаярова А.А., Хузина Л.Н., Газизов Р.Р. Методы определения места повреждения силовых кабельных линий
2. Марченко О.В., Соломин С.В. Совместное использование древесной биомассы, энергии ветра и солнца в системе автономного электроснабжения
3. Переродов В.И., Беляевский Р.В. Об определении оптимальных мест установки компенсирующих устройств в промышленных электрических сетях
4. Максимов П.С. Анализ производственного травматизма на предприятиях горнодобывающей промышленности Республики Саха (Якутия) в 2000-2016 годах

ТЯЖЁЛОЕ И ТРАНСПОРТНОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ. ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

(20 августа 2017 года, г. Екатеринбург)

Время проведения: 11:00 – 12:30

Секретарь: **Турсунов Дилмурат Абдиллажанович** — доктор физико-математических наук, доцент по математике, Ошский государственный университет (Киргизия)

Регламент: доклады – до 15 минут

выступления – до 10 минут

ответы на вопросы – 10 минут

Доклады:

1. Гафаров М.Ф., Гафаров В.Ф. Обзор программных средств для расчета параметров доменной плавки
2. Батьковский А.М., Клочков В.В. Оптимизация управления процессами создания и использования мобилизационных мощностей оборонно-промышленного комплекса

РЫБОЛОВСТВО, АКВАКУЛЬТУРА, РЫБОПЕРЕРАБОТКА. ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ.

(20 августа 2017 года, г. Екатеринбург)

Время проведения: 12:30 – 15:30

Секретарь:

Гафизов Гариб Керим оглы — кандидат технических наук, заведующий лабораторией Технологий хранения и переработки НИИ плодоводства и чаеводства Министерства сельского хозяйства Азербайджанской Республики, г. Губа (Азербайджан)

Регламент:

доклады – до 15 минут

выступления – до 10 минут

ответы на вопросы – 10 минут

Доклады:

1. Разумова А.Ю., Саранина А.Н. Рыбное суфле для прикорма малышей
2. Саранина А.Н., Разумова А.Ю. Безглютеновые снеки на основе гидробионтов
3. Василенко В.Н., Фролова Л.Н., Драган И.В., Михайлова Н.А., Таркаева Д.А. Инновационная технология получения смесей растительных масел при комплексной переработке масличного сырья
4. Саранина А.Н. Функционально-технологические свойства обрушенного риса и применения муки из обрушенного риса в производстве мучных изделий
5. Саранина А.Н., Разумова А.Ю. Апробирование технологии рыбных чипсов с использованием безглютенового растительного сырья
6. Саранина А.Н., Разумова А.Ю. Сравнительный анализ технологии изготовления снеков из промытого рыбного фарша и фарша произведенного по традиционной технологии с использованием рисовой и кукурузной муки
7. Степакова Н.Н. Теоретическое обоснование использования растительного сырья Амурской области для разработки сокосодержащих напитков

СТРОИТЕЛЬСТВО И АРХИТЕКТУРА. ВОЗДУШНЫЙ ТРАНСПОРТ.СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, МАССОВЫЕ КОММУНИКАЦИИ. МАЛЫЕ ФОРМЫ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ В АПК. НАУКА.

(20 августа 2017 года, г. Екатеринбург)

Время проведения: 12:30 – 15:30

Секретарь:

Турсунов Дилмурат Абдиллажанович — доктор физико-математических наук, доцент по математике, Ошский государственный университет (Киргизия)

Регламент:

доклады – до 15 минут

выступления – до 10 минут

ответы на вопросы – 10 минут

Доклады:

1. Парфенов В.К. Корпоративная культура как коммуникативная технология в системе потребительской кооперации
2. Щеголева Т.А., Буглак И.А. Обзор нагревательных элементов в качестве средства для борьбы с адгезией грунта в условиях отрицательных температур
3. Коптев Д.С., Шевцов А.Н., Щитов А.Н. Структурно – функциональная схема телемедицинской системы мониторинга биометрических параметров человека
4. Романова Ю.А. Гибкие технологии разработки программного обеспечения. Scrum
5. Демченко Ю.А. Новый методологический подход к определению уровня контаминации масличных семян тяжелыми металлами на основе экстраполяции понятия «референтной величины» на активность липазы

УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДНЫМИ РЕСУРСАМИ. НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕ. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ. ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ.

(20 августа 2017 года, г. Екатеринбург)

Время проведения: 12:30 – 15:30

Секретарь: Турсунов Дилмурат Абдиллажанович — доктор физико-математических наук, доцент по математике, Ошский государственный университет (Киргизия)

Регламент: доклады – до 15 минут

выступления – до 10 минут

ответы на вопросы – 10 минут

Доклады:

1. Коломиец А.В., Третьяк А.А., Цатрян А.М. Профессиональные стандарты в области геологии нефти и газа
2. Корнилова Т.И., Сергучев В.В. Региональные возможности применения биологической рекультивации песчаных карьеров в субарктической тундре Якутии (бассейн р.Анабар)
3. Байдулова М.К., Ситников С.Г., Боронина Л.В., Абуова Г.Б. Обеспечение экологической безопасности на полигонах складирования твердых бытовых отходов