

2017

Программа конференции



НОО «Профессиональная наука»

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-
ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**«Промышленность, сельское хозяйство,
энергетика и инфраструктура: проблемы и
векторы развития»**

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ ПО ПОДГОТОВКЕ И ПРОВЕДЕНИЮ

I Международной научно-практической конференции

«Промышленность, сельское хозяйство, энергетика и инфраструктура: проблемы и векторы развития»

(25 сентября 2017 года, г. Санкт-Петербург)

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

«Промышленность, сельское хозяйство, энергетика и инфраструктура: проблемы и векторы развития»

(25 сентября 2017 года, г. Санкт-Петербург)

09:00 – 09:30	Регистрация участников Конференции
	Подход к прессе официальных лиц Конференции
09:30 – 10:30	Торжественное открытие Конференции
	Пленарное заседание
10:30 – 19:00	Работа секций
20:00	Торжественное закрытие конференции

УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ

Участники	Название статьи
<p>Женжебир Вячеслав Николаевич, Доктор педагогических наук, профессор кафедры «Менеджмента, государственного и муниципального управления», Московский государственный университет технологий и управления им. К.Г. Разумовского (ПКУ)</p>	<p>Факторы устойчивого экономического развития промышленности</p>
<p>Пшава Татьяна Станиславовна, Кандидат педагогических наук, доцент кафедры «Менеджмента, государственного и муниципального управления», Московский государственный университет технологий и управления им. К.Г. Разумовского (ПКУ)</p>	<p>Методические подходы к оценке инновационного потенциала промышленного предприятия</p>
<p>Фадеев Александр Сергеевич, Доктор технических наук, профессор Московского Государственного Технического Университета им. Баумана»</p>	<p>Экономические проблемы развития промышленности</p>
<p>Филатов Владимир Владимирович, Кандидат технических наук, доцент кафедры «Менеджмента, государственного и муниципального управления», Московский государственный университет технологий и управления им. К.Г. Разумовского (ПКУ)</p>	<p>Особенности регулирования экономики АПК</p>
<p>Заварцев Никита Андреевич, Студент, НИУ Южно- Уральский государственный университет, город Челябинск Гафаров Максим Фаизович, Студент, НИУ Южно- Уральский государственный университет, город Челябинск Сагидуллин Радмир Зуфарович, Студент, НИУ Южно- Уральский государственный университет, город Челябинск</p>	<p>Обзор механизмов окисления металлов и влияния аллотропии и температуры на кинетику окисления.</p>
<p>Батьковский Михаил Александрович, кандидат экономических наук / ведущий научный сотрудник, АО «Научно-испытательный центр «ИНТЕЛЭЛЕКТРОН», Кравчук Павел Васильевич, доктор экономических наук / финансовый директор, АО «Научно-испытательный центр «ИНТЕЛЭЛЕКТРОН»,</p>	<p>Оценка эффекта от продажи военной техники двойного применения в народное хозяйство</p>
<p>Малетич Галина Константиновна, магистрант 1 курса кафедры плодородства и виноградарства, Академия биоресурсов и природопользования ФГАО УВО Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, г. Симферополь Потанин Дмитрий Валериевич, канд. с.-х. наук, доцент кафедры плодородства и</p>	<p>ИЗУЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ НОВЫХ ПРИЕМОВ УХОДА ЗА КРОНОЙ ЯБЛОНИ</p>

виноградарства, Академия биоресурсов и природопользования ФГАО УВО Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, г. Симферополь

Герасименко Виталий Николаевич
канд. с.-х наук, доцент кафедры общего и орошаемого земледелия

ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина»

Ивчек Алексей Николаевич

Магистрант 2 курса, факультет «Агрономии и экологии»,

ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина»

Коваль Юлия Олеговна

Магистрант 2 курса, факультет «Агрономии и экологии»,

ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина»

Сравнительная биоэнергетическая оценка некоторых приемов возделывания сои в Краснодарском крае

Бычкова Ирина Михайловна, ассистент кафедры "Теплогазоснабжение, вентиляция, водообеспечение и прикладная гидрогазодинамика" Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А."

Экономическое обоснование технического решения по предупреждению гидратообразования в автономных системах газоснабжения

Коптев Дмитрий Сергеевич, магистрант кафедры космического приборостроения и систем связи Юго – Западного государственного университета, г. Курск, Россия

АКТУАЛЬНОСТЬ ИССЛЕДОВАНИЯ ВЛИЯНИЯ ДЕСТАБИЛИЗИРУЮЩИХ ФАКТОРОВ НА ПРИЁМ ФАЗОМОДУЛИРОВАННЫХ СИГНАЛОВ МАЛОЙ ПОЗИЦИОННОСТИ В СПУТНИКОВЫХ СИСТЕМАХ СВЯЗИ

Коптев Дмитрий Сергеевич, сотрудник кафедры космического приборостроения и систем связи Юго – Западного государственного университета, г. Курск, Россия

РАСЧЁТ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПОТЕРЬ НЕШУМОВОГО ХАРАКТЕРА, ВЫЗВАННЫХ НЕИДЕАЛЬНОСТЬЮ АМПЛИТУДНО – ЧАСТОТНОЙ И ФАЗО – ЧАСТОТНОЙ ХАРАКТЕРИСТИК СПУТНИКОВОГО РАДИОКАНАЛА ПРИ ПРИЁМЕ СИГНАЛОВ ФМ-2 И ФМ-4

Коптев Дмитрий Сергеевич, сотрудник кафедры космического приборостроения и систем связи Юго – Западного государственного университета, г. Курск, Россия

ИССЛЕДОВАНИЕ КАЧЕСТВЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СРЕДСТВ КОМПЕНСАЦИИ ПРИ ПРИЁМЕ СИГНАЛОВ С ФМ-2 И ФМ-4 В СПУТНИКОВОМ РАДИОКАНАЛЕ

Шевцов Алексей Николаевич, сотрудник кафедры вокального искусства Юго – Западного государственного университета, магистрант г. Курск, Россия

АКТУАЛЬНОСТЬ ИССЛЕДОВАНИЯ СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ПОЛЁТОВ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ И УРОВНЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЕЁ БЕЗОПАСНОСТИ

Шевцов Алексей Николаевич, сотрудник кафедры вокального искусства Юго – Западного государственного университета, г. Курск, Россия

ИССЛЕДОВАНИЕ ОПЫТА ЗАРУБЕЖНЫХ АВИАКОМПАНИЙ В ВОПРОСЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПОЛЁТОВ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ ЗА СЧЁТ ПРИМЕНЕНИЯ СРЕДСТВ СВЯЗИ «БОРТ-ЗЕМЛЯ»

Шевцов Алексей Николаевич, сотрудник кафедры вокального искусства Юго – Западного государственного университета, г. Курск, Россия

ИЗУЧЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ К СЕТЯМ СВЯЗИ ПРИ ОБЕСПЕЧЕНИИ ВОЗДУШНОГО ДВИЖЕНИЯ

Щитов Алексей Николаевич, магистрант кафедры
космического приборостроения и систем связи Юго –
Западного государственного университета, г. Курск,
Россия

АНАЛИЗ СОВРЕМЕННЫХ ТРЕБОВАНИЙ ПО БЕЗОПАСНОСТИ
ПОЛЁТОВ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ В СВЕТЕ 101-Й
ПОПРАВКИ ИКАО ПРИМЕНИТЕЛЬНО К РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

Щитов Алексей Николаевич, магистрант кафедры
космического приборостроения и систем связи Юго –
Западного государственного университета, г. Курск,
Россия

ИССЛЕДОВАНИЕ ОПЫТА ЗАРУБЕЖНЫХ АВИАКОМПАНИЙ В
ОБЕСПЕЧЕНИИ БЕЗОПАСНОСТИ ПОЛЕТОВ ЗА СЧЁТ
ПРИМЕНЕНИЕ СРЕДСТВ СВЯЗИ «БОРТ-ЗЕМЛЯ»

Щитов Алексей Николаевич, сотрудник кафедры
космического приборостроения и систем связи Юго –
Западного государственного университета, г. Курск,
Россия

РАСЧЁТ ЗАВИСИМОСТИ ВЕРОЯТНОСТИ ОШИБКИ ОТ
СРЕДНЕГО ОТНОШЕНИЯ СИГНАЛ/ШУМ ПРИ ПЕРЕДАЧЕ
ДААННЫХ НА УЧАСТКЕ ВС-СПУТНИК-ЗЕМЛЯ

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

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПОЛИТИКИ. ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБОРОННЫЙ ЗАКАЗ

(25 сентября 2017 года, г. Санкт-Петербург)

Время проведения: 09:30 – 13:30

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. Женжебир В.Н. Факторы устойчивого экономического развития промышленности
2. Пшава Т.С. Методические подходы к оценке инновационного потенциала промышленного предприятия
3. Фадеев А.С. Экономические проблемы развития промышленности
4. Филатов В.В. Особенности регулирования экономики АПК
5. Батьковский М.А., Кравчук П.В. Оценка эффекта от продажи военной техники двойного применения в народное хозяйство

МЕТАЛЛУРГИЯ. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ РАЗВИТИЯ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА. РАСТЕНИЕВОДСТВО. ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО

(25 сентября 2017 года, г. Санкт-Петербург)

Время проведения: 13:30 – 16:00

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. Заварцев Н.А., Гафаров М.Ф., Сагидуллин Р.З. Обзор механизмов окисления металлов и влияния аллотропии и температуры на кинетику окисления
2. Малетич Г.К., Потанин Д.В. Изучение эффективности новых приемов ухода за кроной яблони
3. Герасименко В. Н., Ивчек А. Н., Коваль Ю. О. Сравнительная биоэнергетическая оценка некоторых приемов возделывания сои в Краснодарском крае
4. Бычкова И.М. Экономическое обоснование технического решения по предупреждению гидратообразования в автономных системах газоснабжения

СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, МАССОВЫЕ КОММУНИКАЦИИ

(25 сентября 2017 года, г. Санкт-Петербург)

Время проведения: 16:00 – 19:00

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. Коптев Д.С. Актуальность исследования влияния дестабилизирующих факторов на приём фазомодулированных сигналов малой позиционности в спутниковых системах связи
2. Коптев Д.С. Исследование качественных показателей средств компенсации при приёме сигналов с ФМ-2 и ФМ-4 в спутниковом радиоканале
3. Коптев Д.С. Расчёт энергетических потерь нешумового характера, вызванных неидеальностью амплитудно – частотной и фазо – частотной характеристик спутникового радиоканала при приёме сигналов ФМ-2 и ФМ-4
4. Шевцов А.Н. Актуальность исследования современного состояния организации полётов гражданской авиации и уровня обеспечения её безопасности
5. Шевцов А.Н. Изучение требований к сетям связи при обеспечении воздушного движения
6. Шевцов А.Н. Исследование опыта зарубежных авиакомпаний в вопросе обеспечения безопасности полётов гражданской авиации за счёт применения средств связи «БОРТ-ЗЕМЛЯ»
7. Щитов А.Н. Анализ современных требований к безопасности полётов гражданской авиации в свете 101-й поправки ИКАО применительно к Российской Федерации
8. Щитов А.Н. Анализ опыта зарубежных авиакомпаний в области безопасности полётов
9. Щитов А.Н. Расчёт зависимости вероятности ошибки от среднего отношения сигнал/шум при передаче данных на участке ВС-СПУТНИК-ЗЕМЛЯ