

Научная программа

Международной научно-практической конференции имени В.И. Вернадского «ИНЖЕНЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ И ИНТЕГРАЦИИ ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И ПРОИЗВОДСТВА»

Дата: 29 мая 2019 г.

Название секции: СЕКЦИЯ 1. ИНТЕГРИРОВАННЫЕ ЦИФРОВЫЕ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ, МОНИТОРИНГА И УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ

Краткое описание секции. Рассматриваются вопросы решения фундаментальных проблем в области цифровизации и автоматизации систем управления для устойчивого научно-технологического развития, в том числе инновационные технологии контроля качества материалов, биологических процессов и природных сред, дистанционного мониторинга.

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
Пленарный доклад	<i>Увайсова Светлана Сайгидовна, Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», г. Москва Увайсова Аида Сайгидовна, МИРЭА – Российский технологический университет, Москва; Бушмелев Петр Евгеньевич, Сургутский государственный университет, г. Сургут</i>	<i>Инновационная технология дистанционного мониторинга газотранспортных систем</i>
Устный доклад	<i>Мищенко Сергей Владимирович, Тамбовский государственный технический университет Любимова Дарья Александровна, Тамбовский государственный технический университет Дивин Александр Георгиевич, Тамбовский государственный технический университет Пономарев Сергей Васильевич, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Информационно-измерительная система для измерения теплофизических свойств материалов методом периодического нагрева</i>
Устный доклад	<i>Аль-лахаби Абдулмалик Абдо Али, Тамбовский государственный технический университет Балабанов Павел Владимирович, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Разработка системы технического зрения для отбраковки яблок по дефектам</i>

Устный доклад	Аль-Офари Али Али, Тамбовский государственный технический университет Балабанов Павел Владимирович, Тамбовский государственный технический университет	Разработка мехатронной системы для контроля размера яблок
Устный доклад	Аль-харети Аль-харет Яхья Мохсен, Тамбовский государственный технический университет Ерофеев Александр Владимирович, Тамбовский государственный технический университет Попов Максим Александрович, Тамбовский государственный технический университет	Влияние климатических факторов на истираемость гибкого камня на основе стеклоткани
Стендовый доклад	Бирюкова Евгения Сергеевна, Тамбовский государственный технический университет Пономарев Сергей Васильевич, Тамбовский государственный технический университет	Совершенствование процессов СМК путём устранения причин несоответствий, предупреждения рисков и использования возможностей улучшения при изготовлении бамака тормозных накладок тормозного диска на АО "ВРМ" Тамбовский ВРЗ
Устный доклад	Буланова Валентина Олеговна, Тамбовский государственный технический университет Дивин Александр Георгиевич, Тамбовский государственный технический университет Пономарев Сергей Васильевич, Тамбовский государственный технический университет	Информационно-измерительная система для измерения теплофизических свойств материалов методом линейного импульсного источника теплоты
Устный доклад	Ветров Александр Николаевич, Тамбовский государственный технический университет Степаненко Игорь Тимофеевич, Тамбовский государственный технический университет	Перспективные методы дистанционного мониторинга тепловых режимов биологических процессов и сред
Устный доклад	Карпенко Федор Евгеньевич, Тамбовский государственный технический университет Глинкин Евгений Иванович, Тамбовский государственный технический университет	Способ определения артериального давления по осциллограмме
Устный доклад	Карпук А.Н, АО «ГосМКБ «Радуга» им. А.Я. Березняка», Россия, Московская область Васильев Ю.И., АО «ГосМКБ «Радуга» им. А.Я. Березняка», Россия, Московская область	Модернизация измерительного стенда радиотехнических характеристик радиопрозрачных материалов для перспективных летательных аппаратов

<p><i>Устный доклад</i></p>	<p><i>Клишин Сергей Владимирович, ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет им. М.Т. Калашиникова», Удмуртская Республика, г. Ижевск Драчев Александр Владимирович, ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет им. М.Т. Калашиникова», Удмуртская Республика, г. Ижевск Глушков Владимир Александрович, ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет им. М.Т. Калашиникова», Удмуртская Республика, г. Ижевск</i></p>	<p><i>Постановка задачи для расчёта низкой околоземной орбиты сверхмалого космического аппарата</i></p>
<p><i>Устный доклад</i></p>	<p><i>Князев Илья Васильевич, ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет им. М.Т. Калашиникова», Удмуртская Республика, г. Ижевск Овечкина Евгения Максимовна, ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет им. М.Т. Калашиникова», Удмуртская Республика, г. Ижевск Глушков Владимир Александрович, ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет им. М.Т. Калашиникова», Удмуртская Республика, г. Ижевск</i></p>	<p><i>Перспективы применения орнитоптеров</i></p>
<p><i>Стендовый доклад</i></p>	<p><i>Комаричев Артём Викторович, Липецкий государственный технический университет</i></p>	<p><i>Разработка метода оценки качества герметизационных работ активированными составами цементных инъекционных композиционных материалов по степени газопроницаемости</i></p>
<p><i>Устный доклад</i></p>	<p><i>Коротков Артемий Александрович, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск Криволапов Иван Павлович, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</i></p>	<p><i>Автоматизированная система контроля почвенного растительного покрова при производстве оздоровительного посадочного материала садовых и лекарственных культур в системе «Grow Box»</i></p>

<i>Устный доклад</i>	<i>Корчагина Вера Анатольевна, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Компьютерное моделирование физических процессов</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Краюшкин Павел Александрович, Липецкий государственный технический университет Суслов Александр Александрович, Липецкий государственный технический университет Краюшкина Валерия Александровна, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Внедрение анализа микроструктуры чугунных отливок в систему контроля качества продукции и технологического процесса металлургического производства</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Краюшкин Павел Александрович, Липецкий государственный технический университет Суслов Александр Александрович, Липецкий государственный технический университет Краюшкина Валерия Александровна, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Внедрение анализа микроструктуры чугунных отливок в систему контроля качества продукции и технологического процесса металлургического производства</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Кузьяев Дамир Рифатович, Тамбовский государственный технический университет Пудовкин Анатолий Петрович, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Исследование распространения радиоволн внутри промышленных помещений</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Мищенко Сергей Владимирович, Тамбовский государственный технический университет Мызникова Мария Сергеевна, Тамбовский государственный технический университет Дивин Александр Георгиевич, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Неразрушающий метод контроля качества при автоматизированной сортировке картофеля</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Наумова А. , Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Понятие оценки надежности информационно-измерительных систем энергосберегающего управления</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Негуляева Анастасия Петровна, Тамбовский государственный технический университет Чернышов Владимир Николаевич, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Адаптивный микроволновый метод и измерительная система неразрушающего контроля ТФХ исследуемых объектов</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Недосекин Владислав Вячеславович, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Оценка эффективности методом статистического анализа</i>

	<i>Глинкин Евгений Иванович, Тамбовский государственный технический университет</i>	
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Новохацкий Д.Ю. , Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>измерение уровня стресса с помощью носимых устройств</i>
	<i>Одинокова Александра Александровна, Тамбовский государственный технический университет Глинкин Евгений Иванович, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Анализатор процесса свёртывания крови</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Подсизерцев Максим Александровича, ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет им. М.Т. Калашникова», Удмуртская Республика, г. Ижевск Ушаков Петр Архиповича, ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет им. М.Т. Калашникова», Удмуртская Республика, г. Ижевск</i>	<i>Автоматизированный анализ чувствительности ЭФИ к конструктивным параметрам</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Пронин Михаил Анатольевич, Липецкий государственный технический университет Зацепина Виолетта Иосифовна, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Анализ методов локального диагностирования трансформаторов</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Седых Ирина Александровна, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Представление нечетких сетей Петри недетерминированными динамическими окрестностными системами</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Селиванова Зоя Михайловна, Тамбовский государственный технический университет Куренков Дмитрий Сергеевич, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Дистанционный мониторинг контроля качества строительных материалов информационно- измерительной системой</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Стрыгина Елена Викторовна, Тамбовский государственный технический университет Куликов Андрей Юрьевич, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Исследование влияния толщины жировой ткани на контраст ультразвукового изображения</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Чернышов Николай Генрихович, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Информационно-измерительный модуль системы оптимального энергосберегающего управления</i>

Дата: 29 мая 2019 г.

Название секции: СЕКЦИЯ 2. ИНЖЕНЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ, БИОЛОГИЧЕСКОЙ, ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, УСТОЙЧИВОГО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Краткое описание секции. Рассматриваются вопросы решения инженерных задач обеспечения безопасности человека и природы, в том числе инновационные технологии продовольственной и биологической безопасности, современные химия и биология в устойчивом инновационном развитии.

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
Пленарный доклад	<i>Завражнов Анатолий Иванович, академик РАН, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск Кузнецова Екатерина Александровна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</i>	<i>Использование газоразделительных мембран при изготовлении соков функционального назначения</i>
Устный доклад	<i>Киселева Дарья Юрьевна, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Новые технологические решения производства вафельной продукции из растительного сырья</i>
Устный доклад	<i>Дмитриев Вячеслав Михайлович, Тамбовский государственный технический университет Сергеева Елена Анатольевна, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Конвективная сушка пастообразных пищевых продуктов в закрученных слоях энергоносителей (стендовый доклад)</i>
Устный доклад	<i>Доровских Владимир Иванович, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов Рамазанов Абдулкадир Гаджиевич, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</i>	<i>Инновационные технологии производства молока</i>
Устный доклад	<i>Кокорев Сергей Александрович, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Новые проектные решения производства продукции из сахарной свеклы с использованием информационных технологий</i>

Устный доклад	<p>Комоликова Светлана Яковлевна, Липецкий государственный технический университет</p> <p>Осинин Владимир Фёдорович, Липецкий государственный технический университет</p>	Об источниках биоритмов в голове человека
Устный доклад	<p>Корнеева Ольга Сергеевна, Воронежский государственный университет инженерных технологий</p> <p>Шуваева Галина Павловна, Воронежский государственный университет инженерных технологий</p> <p>Свиридова Татьяна Васильевна, Воронежский государственный университет инженерных технологий</p> <p>Дробных Виктория Эдуардовна, Воронежский государственный университет инженерных технологий</p> <p>Мигунова Юлия Владимировна, Воронежский государственный университет инженерных технологий</p>	Бактериальные метаболиты антимикробного действия как альтернатива лекарственной терапии
Стендовый доклад	<p>Курбатова Людмила Викторовна, Пермский научный исследовательский политехнический университет, г. Пермь</p> <p>Алемасова Марина Львовна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская область, г. Мичуринск</p>	Еда как образ жизни
Устный доклад	<p>Лукьянова Е.А., Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</p>	Проблема циркуляции НЕПО-вирусной инфекции в агроценозах
Стендовый доклад	<p>Матвиенко М.А., Воронежский государственный университет инженерных технологий</p> <p>Яковлева С.Ф., Воронежский государственный университет инженерных технологий</p> <p>Мотина Е.А., Воронежский государственный университет инженерных технологий</p>	Оптимизация процесса экстрагирования пектиновых веществ из тыквы
Устный доклад	<p>Метальников Андрей Александрович, Тамбовский государственный технический</p>	Оценка условий труда на ОАО "Прогресс"

	<p>университет Джуматаева Алина Талгатовна, Тамбовский государственный технический университет Борщев Вячеслава Яковлевич, Тамбовский государственный технический университет</p>	
Устный доклад	<p>Осипова И.А. , Тамбовский государственный технический университет Исаева О.В. , Тамбовский государственный технический университет</p>	<p>Исследование поверхности полимерных мембран, используемых в производстве колбасных изделий</p>
Устный доклад	<p>Перфилова О.В. , Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</p>	<p>Инновационные технологические решения переработки вторичных сырьевых ресурсов пищевой промышленности</p>
Стендовый доклад	<p>Польшикова Ангелина Владимировна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск Перфилова О.В. , Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</p>	<p>Технологические особенности производства продуктов здорового питания</p>
Устный доклад	<p>Порядина Екатерина Сергеевна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</p>	<p>Экомаркировка продовольственных брендов как фактор социально- экономической устойчивости</p>
Стендовый доклад	<p>Филиппова Ольга Борисовна, ФГБНУ «Всероссийский научно- исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов Кийко Елена Ильинична, ФГБНУ «Всероссийский научно- исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов Маслова Надежда Ивановна, ФГБНУ «Всероссийский научно- исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</p>	<p>Природный минерал для обеспечения экологической безопасности продукции животноводства</p>
Устный доклад	<p>Филиппова Ольга Борисовна, ФГБНУ «Всероссийский научно- исследовательский институт использования техники и</p>	<p>Способ повышения качества молока у новотельных коров</p>

	<p><i>нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</i> <i>Фролов Александр Иванович,</i> <i>ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</i> <i>Саранчина Екатерина Федоровна,</i> <i>ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</i></p>	
--	---	--

Дата: 29 мая 2019 г.

Название секции: СЕКЦИЯ 3. «ЗЕЛЕННЫЕ» ИНЖЕНЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Краткое описание секции. Рассматриваются фундаментальные проблемы разработки и применения «зеленых» инженерных технологий, в том числе «зеленые» строительные технологии и перспективы устойчивого строительного производства.

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
<i>Пленарный доклад</i>	<i>Коста Антон Андреевич,</i> <i>Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Фрактальные предприятия особых экономических зон как основа устойчивого развития промышленного производства</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Умнова Ольга Владимировна,</i> <i>Тамбовский государственный технический университет</i> <i>Корчагина Ольга Алексеевна,</i> <i>Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>«Зеленые» стандарты для эко-городов России</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Комаричев Артём Викторович,</i> <i>Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Анализ возможности использования тонкодисперсного конвертерного шлака в качестве наполнителя для цементных тампонажных композиционных материалов</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Корнеев Константин Александрович,</i> <i>Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Сухие строительные смеси на основе вторичных промышленных продуктов</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Корнеева Анастасия Олеговна,</i> <i>Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Опытно-промышленное производство сэндвич-панелей с изоляцией из пенополиуретана для легковозводимых домов с пониженными энергозатратами</i>

Стендовый доклад	Корнеева Анастасия Олеговна, Липецкий государственный технический университет	Оценка экономической эффективности внедрения сэндвич- панелей с утеплителем из наполненного пенополиуретана
Устный доклад	Корчагина Ольга Алексеевна, Тамбовский государственный технический университет Кузнецов Владислав Андреевич, Тамбовский государственный технический университет	Перспективы использования «Зеленых технологий» в каркасно-панельном домостроении
Устный доклад	Коста Антон Андреевич, Липецкий государственный технический университет	Применение методов архитектурной бионики в проектировании современных деловых центров
Устный доклад	Ляпин Сергей Александрович, Липецкий государственный технический университет Кадасев Дмитрий Анатольевич, Липецкий государственный технический университет Воронин Никита Владимирович, Липецкий государственный технический университет Кадасева Ирина Михайловна, Липецкий государственный технический университет	Применение современных информационных систем имитационного моделирования для организации парковочных мест на улично-дорожной сети городов
Стендовый доклад	Мартыненко Галина Николаевна, Воронежский государственный технический университет Кремнева Анна Александровна, Воронежский государственный технический университет Коровина Лидия Сергеевна, Воронежский государственный технический университет	Применение теплоизоляции ПЕНОПЛЕКС для устройства теплых полов в частном секторе
Устный доклад	Новикова К.К. , Тамбовский государственный технический университет	Новый способ устройства свайных фундаментов в малоэтажном строительстве с использованием микросвай методом вытрамбовывания грунтов
Устный доклад	Ткачева Ирина Александровна, Липецкий государственный технический университет	Совершенствование технологии дорожных конструкций с использованием эффективных строительных материалов

Дата: 29 мая 2019 г.

Название секции: СЕКЦИЯ 4. РЕГИОНАЛЬНЫЕ МОДЕЛИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ НОВАТОРОВ, ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ КОМПАНИЙ, ПРЕДПРИЯТИЙ НА ПЛОЩАДКАХ ВУЗОВ

Краткое описание секции. Рассматриваются фундаментальные проблемы разработки и применения региональных моделей взаимодействия индустриальных кластеров и общества для развития человеческих ресурсов на образовательных площадках высшей школы.

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
Пленарный доклад	<i>José Carlos Quadrado, University of Porto, Portugal</i> <i>Зайцева Ксения, Ассоциация инженерного образования России, г. Москва</i> <i>Eduarda Pinto Ferreira, University of Porto, Portugal</i>	<i>Engineering Education New Pedagogical Accreditation</i>
Устный доклад	<i>Молоткова Н.В. , Тамбовский государственный технический университет</i> <i>Попов А.И. , Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Проектное практико-ориентированное обучение в техническом вузе: приоритеты, задачи, технологии</i>
Устный доклад	<i>Габдуллина А.Т. , Казахский национальный университет имени Аль-Фараби, Республика Казахстан, г. Алматы</i> <i>Жукешов А.М. , Казахский национальный университет имени Аль-Фараби, Республика Казахстан, г. Алматы</i> <i>Туймебекова А, Казахский национальный университет имени Аль-Фараби, Республика Казахстан, г. Алматы</i> <i>Енгай В. , Казахский национальный университет имени Аль-Фараби, Республика Казахстан, г. Алматы</i>	<i>Использование визуализации при постановке физического эксперимента</i>
Устный доклад	<i>Дергунова Е.С., Липецкий государственный технический университет</i> <i>Симбирских Е.С., Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Технология экологически направленной личностно-ориентированной подготовки кадров химического профиля</i>
Стендовый доклад	<i>Жильцов Александр Павлович, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Реализация профессиональной подготовки "мультифункциональных" мастеров</i>

	<i>Харитоненко Анатолий Анатольевич, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>металлургического предприятия на базе ресурсного центра</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Козачек Артемий Владимирович, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Методика анализа динамики числа направлений и специальностей природоохранного профиля на рынке образовательных услуг</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Мищенко Е.С. , Тамбовский государственный технический университет Монастырев П.В. , Тамбовский государственный технический университет Евдокимцев О.В. , Тамбовский государственный технический университет Старкова Т.В. , Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Творческие конкурсы в системе менеджмента качества подготовки архитекторов</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Муратова Е.И. , Тамбовский государственный технический университет Муромцев Д.Ю. , Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Подготовка кадров высшей квалификации для устойчивого научно-технологического развития региона</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Муромцев Дмитрий Юрьевич, Тамбовский государственный технический университет Муратова Евгения Ивановна, Тамбовский государственный технический университет Воякина Елена Юрьевна, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Инновации в системе подготовки и аттестации научных кадров высшей квалификации</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Попов Андрей Иванович, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Импульсные технологии в подготовке инженеров к инновационной деятельности</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Седова Наталья Викторовна, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Формирование конкурентоспособного образования в рамках развития международного компонента</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Симбирских Е.С., Липецкий государственный технический университет Тырновецкая Надежда Петровна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</i>	<i>Профессиональное самоопределение обучающегося в контексте экологизации образования</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Симбирских Е.С., Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Экологическая экскурсия как форма организации обучения и воспитания</i>

	<i>Перницкий Игорь, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Симбирских Е.С., Липецкий госудаарственный технический университет Бузанов Игорь Анатольевич, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск Моторина Анастасия Евгеньевна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</i>	<i>Экологические аспекты формирования готовности к профессиональной деятельности выпускников аграрных вузов</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Синельников Владимир Михайлович, Учреждение образования «Белорусский государственный аграрный технический университет», г. Минск, Республика Беларусь Попов Андрей Иванович, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Организация единого пространства экономико-правового воспитания специалистов АПК</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Смирнов Виктор Олегович, Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, Республика Крым Емельянова Наталья Сергеевна, Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, Республика Крым</i>	<i>Анализ основных стратегических особенностей образовательного процесса в соответствии с требованиями современной экономики и развития общества</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Степаненко Игорь Тимофеевич, Тамбовский государственный технический университет Степаненко Елена Викторовна, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Обучение иностранных граждан на подготовительном отделении факультета международного образования ТГТУ в рамках построения единого образовательного пространства</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Сырцова Елена Леонидовна, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», г. Киров Зонова Елена Вячеславовна, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», г. Киров Меркулова Ирина Александровна, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», г. Киров Токмакова Ольга Викторовна, ФГБОУ ВО «Вятский</i>	<i>Особенности организации учебного процесса в вузе для подготовки студентов к аттестации в формате WorldSkills</i>

	<i>государственный университет», г. Киров Быкова Светлана Станиславовна, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», г. Киров Малова Татьяна Васильевна, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», г. Киров</i>	
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Тарасова Светлана Александровна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</i>	<i>Участие в веб-квестах как формирование познавательной активности обучающихся СПИ</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Терехова Ольга Алексеевна, Тамбовский государственный технический университет Бурцева Елена Васильевна, Тамбовский государственный технический университет Терехов Алексей Васильевич, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Подготовка бакалавров и магистров прикладной информатики в юриспруденции в контексте обеспечения устойчивого развития общества</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Турекханова К.М. , Казахский национальный университет имени Аль-Фараби, Республика Казахстан, г. Алматы Акимханова Ж.Е. , Казахский национальный университет имени Аль-Фараби, Республика Казахстан, г. Алматы</i>	<i>Application of innovative educational technologies in teaching of physics for engineering specialties</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Яскевич Ольга Георгиевна, Воронежский государственный технический университет Бурковский Александр Викторович, Воронежский государственный технический университет</i>	<i>Формализация требований работодателей для формирования индикаторов достижения компетенций выпускника ВУЗа</i>

Дата: 30 мая 2019 г.

Название секции: СЕКЦИЯ 1. ИНТЕГРИРОВАННЫЕ ЦИФРОВЫЕ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ, МОНИТОРИНГА И УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
<i>Пленарный доклад</i>	<i>Иода Елена Васильевна, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Big Data технологии в решении проблем управления рисками</i>

Устный доклад	Чернышов Николай Генрихович, Тамбовский государственный технический университет	Задачи визуализации состояний промышленных объектов при разработке и эксплуатации систем управления
Устный доклад	Блюм Марина Анатольевна, Тамбовский государственный технический университет Тармосина Анастасия Сергеевна, Тамбовский государственный технический университет	Исследование эффективности применения методов технической оптимизации для поискового продвижения сайтов
Устный доклад	Ворожейкин Вадим Сергеевич, Тамбовский государственный технический университет Тормасин Сергей Игоревич, Тамбовский государственный технический университет	Цифровые технологии при организации производства продукции наноиндустрии
Устный доклад	Гамова Людмила Геннадиевна, ФГБОУ ВО «Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина, Липецкая обл., г. Елец Глинкин Евгений Иванович, ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный технический университет», г. Тамбов	Автоматические режимы калибровки
Стендовый доклад	Глинкин Михаил Евгеньевич, Тамбовский государственный технический университет Глинкин Евгений Иванович, Тамбовский государственный технический университет	Закономерности алгоритмов оптимизации параметров
Стендовый доклад	Глистин Вадим Николаевич, Тамбовский государственный технический университет Панасюк Юрий Николаевич, Тамбовский государственный технический университет	Структурная схема алгоритма функционирования угломерного канала ИИС
Устный доклад	Дейнега Ольга Валерьевна, Тамбовский государственный технический университет	Использование информационных технологий при проектировании доильных установок
Устный доклад	Дубинянский Юрий Михайлович, Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, Республика Крым Погорелова Анастасия Александровна, Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, Республика Крым	Роль информации и информационно- коммуникативных технологий в решении проблем устойчивого развития региона
Устный доклад	Евсеев Алексей Михайлович, Липецкий государственный технический университет	Устройства FACTS с адаптированной к электроприводу системой управления

	<i>Мещеряков Виктор Николаевич, Липецкий государственный технический университет</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Золотухин Павел Иванович, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Автоматизация проектирования технологии и инструмента в кузнечно-штамповочном производстве</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Инькова Наталья Анатольевна, Тамбовский государственный технический университет Миронова Наталья Андреевна, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Разработка средств прикладного программирования как инструментов автоматизации процессов в SEO</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Капков Роман Юрьевич, НП "Клуб директоров по науке и инновациям", АНО "Институт развития интернета", г. Москва</i>	<i>Современное состояние проблемы поддержки принятия решений в задачах управления устойчивым научно-технологическим развитием</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Кокоева Виктория Витальевна, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Развитие базовых инструментов управления инновационными процессами</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Коновалова Ксения Николаевна, Тамбовский государственный технический университет Глинкин Евгений Иванович, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Медицинские роботизированные системы в хирургии</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Майстренко Александр Владимирович, Тамбовский государственный технический университет Майстренко Наталья Владимировна, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Информационные системы проектирования высокоэкол огичных и ресурсосберегающих ХТП на основе объектно- ориентированного подхода</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Мананкова Екатерина Васильевна, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Моделирование процессов функционирования завода хранения зерна</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Митрошина Анастасия Алексеевна, ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет им. М.Т. Калашникова», Удмуртская Республика, г. Ижевск Глушков Владимир Александровича, ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет им. М.Т. Калашникова», Удмуртская Республика, г. Ижевск</i>	<i>Применение программы ADEM к автоматизация технологической подготовки производства</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Молоткова Наталия Вячеславовна, Тамбовский</i>	<i>Практика применения экспертных систем поддержки принятия</i>

	<i>государственный технический университет славодна Хазанова Диана Леонидовна, Тамбовский государственный технический университет Кондратьев Дмитрий Евгеньевич, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>решений в инвестиционной деятельности</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Наумова А. , Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Формализация задач энергосберегающего управления в информационно-измерительных системах</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Нурутдинов Г.Н., Высоцкий А.В., Минин Ю.В., Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Построение модели условно- пуассоновского потока для информационных систем</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Чернышов Николай Генрихович, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Информационно-управляющая система энергоемкими объектами на множестве состояний функционирования</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Шмырин Анатолий Михайлович, Липецкий государственный технический университет Ярцев Алексей Геннадьевич, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Окрестностная модель теплообменного аппарата установки поддержания оптимальной температуры полиола</i>

Дата: 30 мая 2019 г.

Название секции: СЕКЦИЯ 2. ИНЖЕНЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ, БИОЛОГИЧЕСКОЙ, ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, УСТОЙЧИВОГО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

<i>Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)</i>	<i>ФИО докладчика</i>	<i>Название доклада</i>
<i>Пленарный доклад</i>	<i>Štefan Stanko, Slovak University of Technology in Bratislava Ivona Škultétyová, Slovak University of Technology in Bratislava</i>	<i>The environmental sustainability safety of water sources in adaptation to climate change</i>
<i>Пленарный доклад</i>	<i>Пугачева Инна Николаевна, Воронежский государственный университет инженерных технологий Молоканова Лариса Витальевна, Воронежский государственный университет инженерных технологий Винник Надежда Николаевна, Воронежский государственный</i>	<i>Применение научных технологий при обращении с отходами нефтехимической промышленности в целях обеспечения безопасности техносферы</i>

	<p>университет инженерных технологий Тычинина Александра Петровна, Воронежский государственный университет инженерных технологий</p>	
Устный доклад	<p>Власов Константин Григорьевич, ФГБНУ «Институт водных проблем РАН», г. Москва Мяжкова Кристина Геннадиевна, ФГБНУ «Институт водных проблем РАН», г. Москва</p>	<p>Ресурсы Верхней Волги и источники их загрязнения</p>
Устный доклад	<p>Артамонов Александр Александрович, Тамбовский государственный технический университет Борщев Вячеслава Яковлевич, Тамбовский государственный технический университет</p>	<p>К вопросу о деятельности предприятия с промышленными отходами</p>
Устный доклад	<p>Бабаджян Людмила Анатольевна, Тамбовский государственный технический университет</p>	<p>Особенности структуры системы ливневой канализации г. Тамбова</p>
Устный доклад	<p>Балашов Александр Владимирович, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов Зазуля Александр Николаевич, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов Стрыгин Сергей Петрович, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов Синельников Александр Алексеевич, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</p>	<p>Инновационные технологии производства сои в Тамбовской области</p>
Стендовый доклад	<p>Беспалько Наталия Евгеньевна, Тамбовский государственный технический университет</p>	<p>Проблема борьбы с коррозией металлов как один из аспектов экологической безопасности в</p>

		<i>условиях научно-технической модернизации</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Бессонова Ирина Вячеславовна, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина Печагина Дарья Сергеевна, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина</i>	<i>Динамика максимальных и минимальных температур воздуха в холодный период года</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Богомолов Владимир Юрьевич, Тамбовский государственный технический университет Удовиченко Александр Михайлович, Тамбовский государственный технический университет Ломакина Виктория Александровна, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Исследования эффективности мембранного концентрирования вторичного молочного сырья</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Гаппоева Валентина Созрыкоевна, Северо-Осетинский государственный университет им. К.Л. Хетагурова, Республика Северная Осетия – Алания, г. Владикавказ Оказова Зарина Петровна, Чеченский государственный педагогический университет, Чеченская Республика, г. Грозный</i>	<i>Биологическая активность почвы как индикатор состояния окружающей среды</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Глазунова Инна Владимировна, Липецкий государственный технический университет Гуреева Виктория Дмитриевна, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Исследование качества топлива автозаправок на наличие присадок различного назначения и их влияние на окружающую среду»</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Голикова Ольга Алексеевна, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Бенчмаркинг как эффективный метод управления инновационными процессами в сельском хозяйстве</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Ерохин Геннадий Николаевич, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов Коновский Валерий Викторович, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</i>	<i>Об эффективности применения зерноуборочных комбайнов сторонних предприятий</i>

Устный доклад	<p>Козачек Артемий Владимирович, Тамбовский государственный технический университет, Феоклистов Юрий Алексеевич, Тамбовский государственный технический университет, Конькова Ксения Алексеевна, Тамбовский государственный технический университет, Михайлин Максим Игоревич, Тамбовский государственный технический университет Синельников Альберт Геннадьевич, Тамбовский государственный технический университет, Козачек Александра Сергеевна, Тамбовский государственный технический университет</p>	Анализ санитарно-химических показателей дождевых осадков на территории с. Петровское Тамбовской области
Стендовый доклад	<p>Корякин В.В., ТОГБПОУ «Аграрно-технологический техникум», Тамбовская обл., п. Совхоза «Селезневский» Абросимова А.В., ТОГБПОУ «Аграрно-технологический техникум», Тамбовская обл., п. Совхоза «Селезневский»</p>	Склонность сортов пшеницы к прорастанию семян в колосе в условиях Тамбовской области
Устный доклад	<p>Кох-Татаренко Вадим Станиславович, Тамбовский государственный технический университет</p>	Исследование возможности повышения эффективности технологии предкарбонизации биоотходов
Устный доклад	<p>Кузьмин Кирилл Алексеевич, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина Решетов Иван Сергеевич, Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова</p>	Качество воды в небольших приводораздельных водоёмах и водотоках в жаркий период года
Устный доклад	<p>Лакомов Денис Вячеславович, ТОГБУ «РИТЦ»</p>	Модели поиска и обнаружения экологически опасных объектов на территории региона
Стендовый доклад	<p>Ли Роман Иннакентьевич, Липецкий государственный технический университет Быконя Андрей Николаевич, Липецкий государственный технический университет Мельников Антон Юрьевич, Липецкий государственный технический университет</p>	Обоснование выбора инфракрасных излучателей для нагрева корпусных деталей автотракторной техники при восстановлении полимерными материалами

Устный доклад	Матайс Татьяна Сергеевна, Тамбовский государственный технический университет	Оценка системы документирования недропользователей Тамбовской области
Стендовый доклад	Медоева Нана Спартаковна, Северо-Осетинская государственная медицинская академия, Республика Северная Осетия – Алания, г. Владикавказ	Влияние экологических факторов на качество жизни населения
Стендовый доклад	Никульшина Любовь Ивановна, Тамбовский государственный технический университет	Анализ особенностей образования ртутных отходов бюджетных организаций Тамбовской области
Устный доклад	Орлов Александр Андреевич, Тамбовский государственный технический университет Пещерова Ольга Викторовна, Тамбовский государственный технический университет	Сжигание твердых видов топлива: экологические аспекты
Устный доклад	Павленко Ирина Геннадиевна, Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, Республика Крым	Компетентностный подход к оценке качества услуг персонала туристско- рекреационного комплекса
Устный доклад	Попова Алёна Алексеевна, Тамбовский государственный технический университет Шубин Игорь Николаевич, Тамбовский государственный технический университет	Модернизация машиностроительной отрасли и ее воздействие на окружающую среду
Устный доклад	Рахимов Абельшаек Абельхаликович, Западно- Казахстанский инновационно- технологический университет, г. Уральск, Казахстан Гумаров Гали Сагингалиевич, Западно-Казахстанский государственный университет им. М. Утемисова, г. Уральск, Казахстан д-р техн. наук, профессор, кафедры информатика; Рахимова Любовь Александровна, Западно-Казахстанский инновационно-технологический университет, г. Уральск, Казахстан Амангельды Темирлан Нурмухамбетулы, Западно- Казахстанский инновационно- технологический университет, г. Уральск, Казахстан	Подготовка горячей воды для закачки в пласт на месторождении Каратурун

Устный доклад	Северюкова Е.А., Национальный исследовательский университет «МИЭТ», г. Москва Ларионов Н.М., Национальный исследовательский университет «МИЭТ», г. Москва Рябышенков А.С., Национальный исследовательский университет «МИЭТ», г. Москва	Автоматизированная система мониторинга окружающей среды - состояние, проблемы и перспективы
Стендовый доклад	Сенаторова Анна Николаевна, Тамбовский государственный технический университет	Структуризация методов энергосбережения на городских системах очистки коммунальных сточных вод
Устный доклад	Синельников Альберт Геннадьевич, Тамбовский государственный технический университет	Анализ опыта применения рейтинговой оценки экологической ситуации на предприятиях региона
Устный доклад	Смирнов Виктор Олегович, Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, Республика Крым Шостка Владимир Иванович, Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, Республика Крым Смирнова Надежда Васильевна, ГБОУ ДО Республик Крым «Центр детско-юношеского туризма и краеведения»	Значение особо охраняемых природных территорий в ноосферном развитии
Устный доклад	Суворова Юлия Александровна, Тамбовский государственный технический университет Семёнова Ирина Вячеславовна, ОАО «Корпорация «Росхимзащита»	Развитие экологического аудита как инструмента экологического менеджмента в Российской Федерации
Стендовый доклад	Хвостов Иван Иванович, Тамбовский государственный технический университет	Особенности проектирования и обустройства локальных сооружений очистки ливневых сточных вод для автодорог на территории ООПТ
Устный доклад	Хорохорина Ирина Владимировна, Тамбовский государственный технический университет Лазарев Сергей Иванович, Тамбовский государственный технический университет Михайлин Максим Игоревич, Тамбовский государственный технический университет	Повышение качества очистки сточных вод мембранными методами
Устный доклад	Чернова Мария Александровна, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина	Проблема обеспеченности ресурсами поверхностного стока сельских населённых пунктов

Стендовый доклад	Шаламова Т.В. , Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Жужелицы как компонент устойчивого развития экосистем
Устный доклад	Шелковников Владимир Владимирович, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск Бобрович Лариса Викторовна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск Тарова Зинаида Николаевна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Тяжелые металлы в системе почва – растение садового агроценоза
Устный доклад	Шелковникова Наталия Алексеевна, Тамбовский государственный технический университет	Оценка системы регионального надзора за экологическим состоянием водных объектов Тамбовской области
Стендовый доклад	Шлыков Дмитрий Николаевич, Тамбовский государственный технический университет	Аспекты системы экологического менеджмента при переработке химических отходов производства
Устный доклад	Шостка Владимир Иванович, Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, Республика Крым	Эвристический потенциал учений В.И. Вернадского и конструирование релевантных моделей будущего

Дата: 30 мая 2019 г.

Название секции: СЕКЦИЯ 3. «ЗЕЛЕННЫЕ» ИНЖЕНЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
Пленарный доклад	Боков В.А., Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, Республика Крым	Современные технологии и проблемы устойчивого развития
Устный доклад	Акулинин Евгений Игоревич, Тамбовский государственный технический университет Голубятников Олег Олегович, Тамбовский государственный технический университет Дворецкий Дмитрий Станиславович, Тамбовский государственный технический университет	Аппаратурно - технологическое оформление циклических адсорбционных процессов разделения газовых смесей

	<i>Дворецкий Станислав Иванович, Тамбовский государственный технический университет</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Чапаксов Николай Андреевич, Тамбовский государственный технический университет Хан Юлиан Александрович, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Радиопоглощающие свойства стирол-акриловых покрытий, модифицированных углеродными наноматериалами</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Акулинин Евгений Игоревич, Тамбовский государственный технический университет Голубятников Олег Олегович, Тамбовский государственный технический университет Дворецкий Дмитрий Станиславович, Тамбовский государственный технический университет Дворецкий Станислав Иванович, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Системный анализ и оптимизация циклических адсорбционных процессов и установок разделения газовых смесей</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Барсуков А.А. , Тамбовский государственный технический университет Дмитриев О.С. , Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Исследование кинетических характеристик процесса отверждения полимерных композитов калориметрическим методом</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Верченков Виталий Сергеевич, Тамбовский государственный технический университет Мордасов Михаил Денисович, Тамбовский государственный технический университет Никитин Андрей Вячеславович, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Магнитный вихретоковый сепаратор</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Володин Александр Игоревич, Липецкий государственный технический университет Пугачев Игорь Александрович, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Технологии и материалы для производства рабочих частей дробильно-измельчительного оборудования методами литья</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Володин Игорь Михайлович, Липецкий государственный технический университет Мартюгин Алексей Викторович, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Разработка исследования и внедрения технологии изготовления поковок коленчатых валов с необрабатываемыми противовесами</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Дмитриев. О.С. , Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Моделирование процесса прессования фторполимерных нанокомпозитов</i>

	<i>Баронин Г.С. , Тамбовский государственный технический университет Худяков В.В. , Тамбовский государственный технический университет</i>	
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Ершова М.В. , Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Проблемы устойчивого развития предприятий машиностроения</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Коберницкий Артем Александрович, ПАО «Новолипецкий металлургический комбинат» Попов Алексей Тимофеевич, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Оптимизация технологического взаимодействия промышленного предприятия и операторских компаний</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Ли Роман Иннакентьевич, Липецкий государственный технический университет Малюгин Владимир Андреевич, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Технология восстановления посадок «вал-подшипник» нанокompозитом на основе герметика АН-111</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Мордасов Денис Михайлович, Тамбовский государственный технический университет Мордасов Михаил Денисович, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Изменение фрактальной размерности трепела в зависимости от режима его термической обработки</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Мордасов Денис Михайлович, Тамбовский государственный технический университет Петренко Вадим Игоревич, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Изучение динамики окисления латуни в азотсодержащей среде</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Мордасов Денис Михайлович, Тамбовский государственный технический университет, Корендясев Сергей Павлович, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Получение солей стеариновой кислоты</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Окорокова Ольга Вячеславовна, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Формирование микроструктуры сплава ВТ1-0 в условиях холодной и криогенной прокатки</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Пасько Татьяна Владимировна, Тамбовский государственный технический университет Кузнецова Татьяна Сергеевна, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Мезопористый углеродный наносорбент для извлечения этиленгликоля из водных систем</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Промтов Максим Александрович, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Сравнительный анализ методов расчёта гидродинамики потока системы конфузур- диффузор</i>

	<i>Степанов Андрей Юрьевич, Тамбовский государственный технический университет Тарабрина Екатерина Юрьевна, Тамбовский государственный технический университет</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Родионов Дмитрий, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Исследование коэффициентов диффузионной проницаемости ультрафильтрационных мембран в растворах молочной сыворотки</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Соловьева Инна Александровна, Тамбовский государственный технический университет Соловьев Денис Сергеевич, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Модификация электрического режима протекания технологического процесса нанесения гальванического покрытия в многоанодной ванне</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Хан Юлиан Александрович, Тамбовский государственный технический университет Чапаксов Николай Андреевич, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Рамановская диагностика углеродных наноматериалов</i>

Дата: 30 мая 2019 г.

Название секции: СЕКЦИЯ 4. РЕГИОНАЛЬНЫЕ МОДЕЛИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ
НОВАТОРОВ, ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ КОМПАНИЙ, ПРЕДПРИЯТИЙ НА
ПЛОЩАДКАХ ВУЗОВ

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
<i>Пленарный доклад</i>	<i>Бигаева Ирина Мухарбековна, Северо-Осетинский государственный университет им. К.Л. Хетагурова, Республика Северная Осетия – Алания, г. Владикавказ</i>	<i>Инновационные технологии в преподавании дисциплин естественнонаучного цикла</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Осипова И.А. , Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Организация единого образовательного пространства в системе школа-вуз, на примере работы лаборатории по нанотехнологиям</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Агаева Фатима Александровна Северо-Осетинский государственный университет им. К.Л. Хетагурова, Республика Северная Осетия – Алания, г. Владикавказ</i>	<i>Учебные кроссворды как средство актуализации познавательных интересов школьников</i>

Устный доклад	Болдырихина Валентина Никитична, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Использование коучинговых технологий при подготовки будущих педагогов систем дошкольного и начального образования
Устный доклад	Бура Людмила Викторовна, Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, Республика Крым	Психологическое сопровождение инновационных процессов в высшем образовании
Устный доклад	Галиханов Мансур Флоридович, Казанский национальный исследовательский технологический университет, Республика Татарстан Казакова Ульяна Александровна, Казанский национальный исследовательский технологический университет, Республика Татарстан	Психолого-педагогическая подготовка преподавателей инженерных вузов в рамках дополнительного профессионального образования
Устный доклад	Гарминович Н.А. , Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск Логинов А.В. , Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Бинарные занятия: лингво-математический аспект
Стендовый доклад	Гончаров Павел Петрович, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Современные образовательные технологии в высшей школе
Устный доклад	Ерошенко Василий Иванович, ФГБОУ ВО «Московский педагогический государственный университет», г. Москва Свириденко Татьяна Евгеньевна, ФГБНУ «Институт управления образованием РАН», Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, г. Москва	Особенности состояния экологической культуры будущих бакалавров педагогического образования и экологии и природопользования
Устный доклад	Жарко Людмила Николаевна, Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, Республика Крым	Использование Кейс-технологии при изучении спецкурса «Формирование инновационного кадрового ресурса» в процессе подготовки преподавателя дополнительного профессионального образования
Стендовый доклад	Карпачева Т.В. , Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Изучение вопросов экологической безопасности в педагогической мастерской

Устный доклад	Карстина С.Г., Карагандинский государственный университет им. академика Е.А.Букетова, Республика Казахстан, г. Караганда Махабаева А.Т., Карагандинский государственный университет им. академика Е.А.Букетова, Республика Казахстан, г. Караганда	Применение Тьюнинг-технологий к разработке образовательных программ по специальностям естественнонаучного профиля
Устный доклад	Келехсаева Марина Сослановна, МБОУ СОШ 42, Республика Северная Осетия – Алания, г. Владикавказ	Учебная задача как средство экологического образования
Устный доклад	Кирпичева Елена Викторовна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск Денискина Татьяна Викторовна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Формирование у обучающихся потребности в систематическом чтении в едином образовательном пространстве «школа-вуз»
Стендовый доклад	Костюшина Елена Владимировна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Влияние инновационных технологий на форматирование мотивации к учебной деятельности будущих педагогов
Стендовый доклад	Кузнецова Елена Васильевна, Липецкий государственный технический университет	Роль математического образования в обеспечении устойчивого развития
Устный доклад	Кузнецова Н.В. , Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Имитационные технологии в подготовке обучающихся высшей школы
Устный доклад	Перышкова Светлана Алексеевна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск Попова Д.И. , Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Психологические особенности исследовательской деятельности подростков
Устный доклад	Попова Т.И. , Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск Попов А.С. , Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Будущим учителям о концепции прогресса П.Л. Лаврова

Стендовый доклад	Попова Татьяна Ивановна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Профильная подготовка старшеклассников к выбору профессии учителя
Стендовый доклад	Привалов Андрей Алексеевич, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Методы работы с одаренными детьми в рамках Центра развития современных компетенций
Устный доклад	Ратовская Светлана Викторовна, Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, Республика Крым	Научно-методические основы педагогической экспертизы образовательных инноваций
Устный доклад	Свириденко Татьяна Евгеньевна, ФГБНУ «Институт управления образованием РАН», Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, г. Москва Ерошенко Василий Иванович, ФГБОУ ВО «Московский педагогический государственный университет», г. Москва	О преемственности метапредметных результатов общего и высшего образования при формировании универсальных компетенций
Устный доклад	Симбирских Е.С., Липецкий государственный технический университет Цуканов Михаил Игоревич, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Формирование готовности будущих педагогов к реализации экологического подхода в рамках предмета «Историческое краеведение»
Стендовый доклад	Симбирских Е.С., Липецкий государственный технический университет Некрасова Мария Александровна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Экологическое содержание инновационной компетенции педагогов дошкольного образования
Устный доклад	Смирнова Мария Леонидовна, Казанский национальный исследовательский технологический университет, Республика Татарстан Шагеева Фарида Тагировна, Казанский национальный исследовательский технологический университет, Республика Татарстан	Метод кейсов как инновационная методика развития риторического мастерства преподавателя высшей школы
Устный доклад	Судакова Марина Вячеславовна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Межпредметная интеграция как средство интеллектуального развития современных обучающихся

Стендовый доклад	Федулова Ю.А. , Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Методические основы селекционной подготовки будущих педагогов – биологов (на примере выращивания хеномелеса)
Устный доклад	Цхурбаева Фатима Александровна, МБОУ СОШ 42, Республика Северная Осетия – Алания, г. Владикавказ	Использование кейс-технологий в преподавании химии
Устный доклад	Черникова Наталия Владимировна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск Порядина Екатерина Игоревна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Организация проектной работы на уроках русского языка и литературы
Устный доклад	Чиликина Инара Александровна, Липецкий государственный технический университет	Формирование инклюзивной среды в едином образовательном пространстве
Стендовый доклад	Чиркина Мария Васильевна, Липецкий государственный технический университет	Роль бизнес-инкубаторов в стратегии развития современной экономики
Устный доклад	Шостка Наталья Владимировна, Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, Республика Крым	Роль модульно-рейтинговых технологий в повышении качества подготовки специалистов
Устный доклад	Юрьева Мария Васильевна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Развитие графического навыка младших школьников – основа формирования общеучебных умений

Дата: 31 мая 2019 г.

Название секции: СЕКЦИЯ 1. ИНТЕГРИРОВАННЫЕ ЦИФРОВЫЕ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ, МОНИТОРИНГА И УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ УСТОЙЧИВОГО НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
Пленарный доклад	Нурғалиева К.Т., Казахский национальный университет имени Аль-Фараби, Республика Казахстан, г. Алматы Инғбаева А., Казахский национальный университет имени Аль-Фараби, Республика Казахстан, г. Алматы	Using of computer technologies for knowledge and skills assessment

Пленарный доклад	Никитина Людмила Леонидовна, Казанский национальный исследовательский технологический университет, Республика Татарстан Гаврилова Ольга Евгеньевна, Казанский национальный исследовательский технологический университет, Республика Татарстан	Особенности организации учебного процесса в виртуальной среде MOODLE при реализации основной образовательной программы бакалавриата
Устный доклад	Антоненков Евгений Геннадьевич, ГБОУ ВО Московской области «Университет «Дубна», г. Дубна Крюков Юрий Алексеевич, ГБОУ ВО Московской области «Университет «Дубна», г. Дубна	Применение технологий анализа больших данных как способ многокритериальной оценки текущей успеваемости обучающегося
Устный доклад	Краснянский Михаил Николаевич, Тамбовский государственный технический университет Дедов Денис Леонидович, Тамбовский государственный технический университет	Применение технологий виртуальной реальности при создании тренажерных комплексов
Устный доклад	Архипов Алексей Евгениевич, Тамбовский государственный технический университет Иванов Максим Алексеевич, Тамбовский государственный технический университет Вехтева Надежда Андреевна, Тамбовский государственный технический университет Белоусов Андрей Алексеевич, Тамбовский государственный технический университет	Анализ применяемых технологий визуализации в тренажерных комплексах
Устный доклад	Баишта Александр Иванович, Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, Республика Крым Буряк Виктор Владимирович, Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, Республика Крым Шостка Владимир Иванович, Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, Республика Крым	Информатизация образовательного процесса в современном университете: междисциплинарный подход
Устный доклад	Галиханов Мансур Флоридович, Казанский национальный исследовательский технологический университет, Республика Татарстан Хасанова Гульнара Фатыховна,	Подготовка преподавателей к онлайн-обучению: роли, компетенции, содержание

	<i>Казанский национальный исследовательский технологический университет, Республика Татарстан</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Григорьева Валентина Сергеевна, Тамбовский государственный технический университет Захаров Юрий Андреевич, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Полимодальность как цифровая технология и инновационный метод при переводе технических текстов на русский язык</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Дворецкая Екатерина Валерьевна, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Мобильные технологии в обучении иностранному языку в вузе</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Качалова Светлана Михайловна, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Модели и технологии электронного обучения в работе преподавателя высшей школы</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Королькова Елена Митрофановна, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Использование информационных технологий в риск-менеджменте</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Лысункин Вадим Дмитриевич, Тамбовский государственный технический университет Бурцева Елена Васильевна, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Цифровые технологии в обществе. Виртуальная реальность</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Майстренко Н.В. , Тамбовский государственный технический университет Молоткова Н.В. , Тамбовский государственный технический университет Ракитина Е.А. , Тамбовский государственный технический университет Подольский А.В. , Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Инновационные решения использования онлайн-курсов в образовательном процессе</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Мильруд Радислав Петрович, Тамбовский государственный технический университет Гунина Наталия Александровна, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Цифровой и интеллектуальный ресурс повышения публикационной мобильности автора</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Мищенко Сергей Владимирович, Тамбовский государственный технический университет Горелкина Елизавета Сергеевна, Тамбовский государственный технический университет Дивин Александр Георгиевич,</i>	<i>Внедрение кайдзен в работу отдела метрологии</i>

	<i>Тамбовский государственный технический университет</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Молоткова Н.В. , Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Цифровые технологии в инженерной подготовке: организационно-технологические решения</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Молоткова Н.В. , Тамбовский государственный технический университет Ракитина Е.А. , Тамбовский государственный технический университет Евлахин Р.Н. , Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Электронная информационно-образовательная среда вуза в комплексной оценке качества образовательных услуг</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Мордовина Татьяна Валерьевна, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Машинный перевод при обучении иноязычному письменному научному дискурсу на этапе аспирантуры</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Обухов Артем Дмитриевич, Тамбовский государственный технический университет Дедов Денис Леонидович, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Цифровизация научной и производственной деятельности центра коллективного пользования на основе технологий машинного обучения</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Сидорчук Александр Олегович, Тамбовский государственный технический университет Чеботов Никита Алексеевич, Тамбовский государственный технический университет Ильин Илья Валерьевич, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Подходы к классификации компонентов визуализации в адаптивных тренажерных комплексах</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Симбирских Е.С., Липецкий государственный технический университет Комаров Павел Валерьевич, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Система довузовской подготовки инженерных кадров на основе стандартов CDIO: экологический аспект</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Сиухин Александр Андреевич, Тамбовский государственный технический университет Зверев Михаил Васильевич, Тамбовский государственный технический университет Балашов Павел Владимирович, Тамбовский государственный технический университет Волков Андрей Андреевич, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Реализация системы имитации физических нагрузок в адаптивных тренажерных комплексах</i>

Устный доклад	Снегур Александр Викторович, Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, Республика Крым	Геопортал как современный инструмент изучения географии
Устный доклад	Струлев Сергей Александрович, Тамбовский государственный технический университет	Информационное моделирование зданий как основа интеграции образования, науки и производства в строительстве
Устный доклад	Сырцова Елена Леонидовна, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», г. Киров Зонова Елена Вячеславовна, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», г. Киров Меркулова Ирина Александровна, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», г. Киров Токмакова Ольга Викторовна, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», г. Киров Быкова Светлана Станиславовна, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», г. Киров Малова Татьяна Васильевна, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», г. Киров	Подготовка преподавателя вуза к применению технологий дистанционного и электронного образования в учебном процессе
Устный доклад	Сырцова Елена Леонидовна, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», г. Киров Зонова Елена Вячеславовна, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», г. Киров Меркулова Ирина Александровна, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», г. Киров Токмакова Ольга Викторовна, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», г. Киров Быкова Светлана Станиславовна, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», г. Киров	Применение в учебном процессе онлайн курсов для повышения эффективности языковой подготовки иностранных студентов

	<i>Малова Татьяна Васильевна, ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», г. Киров</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Тормасин Сергей Игоревич, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Цифровизация самостоятельной работы при подготовке специалистов АПК</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Хорохорина Ирина Владимировна, Тамбовский государственный технический университет Киселев Кирилл, Университет Питтсбурга, г. Питтсбург, Пенсильвания, США Козачек Артемий Владимирович, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Обмен презентациями и их рецензирование для повышения понимания материала студентами бакалавриата</i>

Дата: 31 мая 2019 г.

Название секции: СЕКЦИЯ 2. ИНЖЕНЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ, БИОЛОГИЧЕСКОЙ, ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, УСТОЙЧИВОГО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
<i>Пленарный доклад</i>	<i>Андреев Андрей Андреевич, Тамбовский НИИСХ - филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр им. И.В. Мичурина», Тамбовская обл. г. Мичуринск Драчева Марина Константиновна, Тамбовский НИИСХ - филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр им. И.В. Мичурина», Тамбовская обл. г. Мичуринск</i>	<i>Выделение источников ценных качеств при подборе родительских пар на основе биометрических расчетов</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Романцова Светлана Валерьевна, ФГБНУ «Всероссийский научно- исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов Ликсутина Анна Павловна, ФГБНУ «Всероссийский научно- исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов Нагорнов Станислав Александрович, ФГБНУ</i>	<i>Совершенствование технологии получения биодизельного топлива из некондиционных растительных масел</i>

	<i>«Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Беляев Николай Николаевич, Тамбовский НИИСХ - филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр им. И.В. Мичурина», Тамбовская обл. г. Мичуринск Дубинкина Елена Анатольевна, Тамбовский НИИСХ - филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр им. И.В. Мичурина», Тамбовская обл. г. Мичуринск</i>	<i>Новые и перспективные сорта яровой пшеницы в условиях Центрального Черноземья</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Ведищев Сергей Михайлович, Тамбовский государственный технический университет Прохоров Алексей Владимирович, Тамбовский государственный технический университет Завражнов Анатолий Иванович, академик РАН, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск Кажияхметова Айнур Ароновна, Западно-Казахстанский инновационно-технологический университет, г. Уральск, Казахстан</i>	<i>Энергзатраты кормораздатчика со шнековыми дозаторами-смесителями при выдаче в индивидуальные кормушки</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Дедов Анатолий Владимирович, Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I Несмеянова Марина Анатольевна, Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I</i>	<i>Этапы перехода к органическому земледелию</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Долгунин Виктор Николаевич, Тамбовский государственный технический университет Пронин Василий Александрович, Тамбовский государственный технический университет Слепых Анастасия Вячеславовна, Тамбовский государственный технический университет Лошакова Ольга Анатольевна, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Техника и технология биоконверсии целлюлозосодержащего растительного сырья для расширения кормовой базы в АПК</i>

Устный доклад	<p>Драчева Марина Константиновна Тамбовский НИИСХ - филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр им. И.В. Мичурина», Тамбовская обл. г. Мичуринск</p> <p>Андреев Андрей Андреевич, ФГБНУ «Федеральный научный центр им. И.В.Мичурина», Павлов Анатолий Григорьевич, Тамбовский государственный технический университет</p>	Отзывчивость гречихи на внекорневые подкормки
Стендовый доклад	Ерин Павел Викторович, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Проблемы устойчивого развития сельских территорий и их решение
Устный доклад	<p>Князева Лариса Геннадьевна, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</p> <p>Дорохов Андрей Валерьевич, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</p>	Возможности выбора консервационных материалов для противокоррозионной защиты сельскохозяйственной техники
Стендовый доклад	Кольцов Семен Михайлович, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Технология и техника хранения свеклы в полевых условиях
Устный доклад	<p>Корнев Алексей Юрьевич, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</p> <p>Бусин Игорь Вячеславович, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</p> <p>Ликсутина Анна Павловна, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</p>	Повышение смазывающей способности дизельных топлив за счет использования соединений из возобновляемого органического сырья
Устный доклад	Короткова Галина Вячеславовна, Мичуринский государственный	Научно-исследовательская и инновационная деятельность в

	<i>аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск Руднева Нина Ивановна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</i>	<i>аграрном университете: КРП, ресурсы и стратегические приоритеты</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Мартыненко Галина Николаевна, Воронежский государственный технический университет Исанова Анна Владимировна, Воронежский государственный технический университет Лукьяненко Владимир Ильич, Воронежский государственный технический университет Акбаров Геннадий Бахтияржонович, Воронежский государственный технический университет</i>	<i>Послеуборочная подсушка зерновых сельхозкультур в псевдооживленном слое</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Мустафин Ильгиз Ибрагимович, Тамбовский НИИСХ - филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр им. И.В. Мичурина», Тамбовская обл. г. Мичуринск Ветрова Светлана Владимировна, Тамбовский НИИСХ - филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр им. И.В. Мичурина», Тамбовская обл. г. Мичуринск Мазурина Зинаида Ивановна, Тамбовский НИИСХ - филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр им. И.В. Мичурина», Тамбовская обл. г. Мичуринск</i>	<i>Селекция инновационных сортов подсолнечника</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Неуймин Дмитрий Сергеевич, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</i>	<i>Развитие агропродовольственного рынка Тамбовской области</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Основин В.Н., Учреждение образования «Белорусский государственный аграрный технический университет», г. Минск, Республика Беларусь Романюк Н.Н., Учреждение образования «Белорусский государственный аграрный технический университет», г. Минск, Республика Беларусь Агейчик В.А., Учреждение образования «Белорусский государственный аграрный</i>	<i>Рыхлитель для мелиоративных работ</i>

	<i>технический университет», г. Минск, Республика Беларусь Нукешев С.О., Казахский агротехнический университет им. С.Сейфуллина, г.Астана, Республика Казахстан</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Петрашев Александр Иванович, ФГБНУ «Всероссийский научно- исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов Клепиков Виктор Валерьевич, ФГБНУ «Всероссийский научно- исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</i>	<i>Перспективы использования низковольтных генераторов в технологиях консервации сельхозмашин</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Погорелова Анастасия Александровна, Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, Республика Крым</i>	<i>Эколого- экономические аспекты эффективного аграрного производства в Крыму</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Романюк Н.Н., Учреждение образования «Белорусский государственный аграрный технический университет», г. Минск, Республика Беларусь Нукешев С.О., Казахский агротехнический университет им. С.Сейфуллина, г.Астана, Республика Казахстан Агейчик В.А., Учреждение образования «Белорусский государственный аграрный технический университет», г. Минск, Республика Беларусь Сашко К.В., Учреждение образования «Белорусский государственный аграрный технический университет», г. Минск, Республика Беларусь</i>	<i>К вопросу разработки машины для разбрасывания сыпучих Минеральных удобрений и мелиорантов</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Тишанинов Константин Николаевич, ФГБНУ «Всероссийский научно- исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов Анашкин Александр Витальевич, ФГБНУ «Всероссийский научно- исследовательский институт</i>	<i>Теоретическое обоснование конструктивных параметров отводящей поверхности авторегулируемого делителя потока зерна</i>

	<i>использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Тишанинов Константин Николаевич, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов Анашкин Александр Витальевич, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</i>	<i>Теоретическое обоснование конструктивных параметров отводящей поверхности авторегулируемого делителя потока зерна</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Тишанинов Николай Петрович, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов Анашкин Александр Витальевич, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</i>	<i>Результаты исследований коэффициента трения покоя зерновых материалов</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Фролова Л.А., Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</i>	<i>Использование клевера белого как модельного объекта при изучении генетических основ эволюции</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Хазанова Диана Леонидовна, Тамбовский государственный технический университет Боженко Татьяна Сергеевна, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Моделирование бизнес-процессов агропромышленного холдинга</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Чурикова Наталия Леонидовна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск Патихин Роман Валерьевич, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск Тарова Зинаида Николаевна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</i>	<i>Новые клоновые подвои селекции Мичуринского ГАУ</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Шило И.Н., Учреждение образования «Белорусский</i>	<i>Оригинальное орудие для основной и поверхностной обработки почвы</i>

	<p><i>государственный аграрный технический университет», г. Минск, Республика Беларусь</i></p> <p><i>Нукешев С.О., Казахский агротехнический университет им. С.Сейфуллина, г.Астана, Республика Казахстан</i></p> <p><i>Романюк Н.Н., Учреждение образования «Белорусский государственный аграрный технический университет», г. Минск, Республика Беларусь</i></p> <p><i>Агейчик В.А., Учреждение образования «Белорусский государственный аграрный технический университет», г. Минск, Республика Беларусь</i></p>	
--	---	--

Дата: 31 мая 2019 г.

Название секции: СЕКЦИЯ 3. «ЗЕЛЕННЫЕ» ИНЖЕНЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
Пленарный доклад	<p><i>Трифонова Елена Сергеевна, ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет им. М.Т. Калашникова», Удмуртская Республика, г. Ижевск</i></p> <p><i>Глушков Владимир Александрович, ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет им. М.Т. Калашникова», Удмуртская Республика, г. Ижевск</i></p>	<p><i>Применение программы AnyLogic к моделированию системы энергоснабжения частных домовых хозяйств</i></p>
Устный доклад	<p><i>Бусин Игорь Вячеславович, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</i></p> <p><i>Нагорнов Станислав Александрович, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</i></p> <p><i>Корнев Алексей Юрьевич, ФГБНУ</i></p>	<p><i>Исследование влияния процессов механоактивации на физико-химические свойства дизельного топлива</i></p>

	<i>«Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Зяблов Никита Михайлович, Тамбовский государственный технический университет Кобелев Александр Викторович, Тамбовский государственный технический университет Кочергин Сергей Валерьевич, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Технологии прогнозирования параметров качества электроэнергии</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Данчев Александр Николаевич, Липецкий государственный технический университет, Зацепина Виолетта Иосифовна, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Технологии энергосбережения на промышленных предприятиях</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Джапарова Динара Амангельдиевна, НАО «Западно – Казахстанский аграрно – технический университет имени Жангир хана», Республика Казахстан, г. Уральск Калинин Вячеслав Федорович, Тамбовский государственный технический университет Кочергин Сергей Валерьевич, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Задача надежного оптимального управления мониторингом показателей качества электрической энергии</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Дмитриев Вячеслав Михайлович, Тамбовский государственный технический университет Сергеева Елена Анатольевна, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Аппаратурное оформление энергосберегающих зерносушилок</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Жильцов Сергей Алексеевич, Липецкий государственный технический университет, Шачнев Олег Ярославович, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Современные методы компенсации реактивной мощности</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Зацепина Виолетта Иосифовна, , Липецкий государственный технический университет Зацепин Евгений Петрович, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Управление безотказностью в системах электроснабжения для развития предприятий</i>

Устный доклад	Климентьев Вадим Владимирович, Липецкий государственный технический университет Зацепин Евгений Петрович, Липецкий государственный технический университет	Современные методы рационального использования электроэнергии
Устный доклад	Корчагина Ольга Алексеевна, Тамбовский государственный технический университет Кузнецов Владислав Андреевич, Тамбовский государственный технический университет	Использование альтернативных источников энергии в регионах с различными климатическими условиями
Устный доклад	Кустов Александр Николаевич, Липецкий государственный технический университет Зацепина Виолетта Иосифовна, Липецкий государственный технический университет	Надежность и эффективность в электросетевом комплексе за счёт внедрения концепции “цифровой сети”
Устный доклад	Кустов Александр Николаевич, Липецкий государственный технический университет Зацепина Виолетта Иосифовна, Липецкий государственный технический университет	Особенности цифровизации энергетического комплекса
Устный доклад	Лашелах Ахмед, Тамбовский государственный технический университет Калинин Вячеслав Фёдорович, Тамбовский государственный технический университет	Применение симуляционных методов моделирования гибридной энергетической системы с использованием возобновляемых источников энергии
Устный доклад	Лыков Никита Александрович, Липецкий государственный технический университет, Зацепина Виолетта Иосифовна, Липецкий государственный технический университет	Разработка технологии энергосбережения на предприятии с учетом анализа негативных факторов
Устный доклад	Мартыненко Галина Николаевна, Воронежский государственный технический университет Лукьяненко Владимир Ильич, Воронежский государственный технический университет Здобников Игорь Анатольевич, Воронежский государственный технический университет Галдин Денис Андреевич, Воронежский государственный технический университет	Солнечный коллектор - современные материалы и технологии
Устный доклад	Наумов А. М., Воронежский государственный технический университет	Эффективное применение ветроэнергетических установок

	<i>Мерзликина К А., Воронежский государственный технический университет</i>	
<i>Устный доклад</i>	<i>Пронин Михаил Анатольевич, Липецкий государственный технический университет Зацепина Виолетта Иосифовна, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Особенности активных фильтров систем электроснабжения</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Скоморохов Павел Игоревич, Филиал АО «СО ЕЭС» «Региональное диспетчерское управление энергосистем Липецкой и Тамбовской областей, Зацепина Виолетта Иосифовна, Липецкий государственный технический университет</i>	<i>Вопросы нормализации напряжения в распределительных электросетях</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Трошин А.Ю., Воронежский государственный технический университет Белков В.В., Воронежский государственный технический университет</i>	<i>Солнечные водонагревательные установки с вакуумными коллекторами</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Якунина Ирина Владимировна, Тамбовский государственный технический университет Балашов Алексей Александрович, Тамбовский государственный технический университет Абрашкин Павел Андреевич, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Исследование метода энергосбережения при выборе систем водяного отопления с учетом внешних факторов</i>

Дата: 31 мая 2019 г.

Название секции: СЕКЦИЯ 4. РЕГИОНАЛЬНЫЕ МОДЕЛИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ НОВАТОРОВ, ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ КОМПАНИЙ, ПРЕДПРИЯТИЙ НА ПЛОЩАДКАХ ВУЗОВ

Тип доклада (пленарный, устный, стендовый)	ФИО докладчика	Название доклада
<i>Пленарный доклад</i>	<i>Roman Hrmo, DTI University, Dubnica nad Váhom, Slovak Juraj Miština, University of SS. Cyril and Methodius in Trnava, Slovak Lucia Krištofiaková, DTI University, Dubnica nad Váhom, Slovak</i>	<i>Emotional intelligence and support for its development at students of secondary technical and vocational schools</i>

Пленарный доклад	Грачев Владимир Александрович, чл.-корр. РАН, Неправительственный экологический фонди им. В.И. Вернадского, г. Москва	Ноосферный баланс и экологическое образование в интересах устойчивого развития
Устный доклад	Баудер Галина Анатольевна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Этнолингвистические традиции современной молодежи: проблемы идентификации
Стендовый доклад	Давлетукаева Асет Шамсудиновна, Чеченский государственный педагогический университет, Чеченская Республика, г. Грозный	Экологическое воспитание школьников в процессе изучения иностранного языка
Стендовый доклад	Захарова Маргарита Михайловна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Художественно-эстетическая подготовка воспитанников организаций дополнительного образования
Устный доклад	Корепанова Елена Васильевна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Методологическая культура как базис развития исследовательских умений будущего учителя
Устный доклад	Мантаев Халид Закриевич, Чеченский государственный педагогический университет, Чеченская Республика, г. Грозный	Интеллектуальная игра как элемент экологического воспитания школьников
Стендовый доклад	Маркинова Елена Вячеславовна, Казанский национальный исследовательский технологический университет, Республика Татарстан	Антикоррупционное образование студентов: проблемы и направления развития в техническом вузе
Устный доклад	Микляева М.А. , Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Формирование ноосферного мышления в системе естественнонаучного образования
Устный доклад	Молоканова Елена Анатольевна, Тамбовский государственный технический университет	Оценка уровня сформированности ценностно-смыслового самоопределения студентов технического вуза
Стендовый доклад	Обносов Владимир Николаевич, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск	Психологические аспекты инновационных процессов в образовании
Устный доклад	Оказова Зарина Петровна, Чеченский государственный педагогический университет, Чеченская Республика, г. Грозный	Ландшафтный дизайн как метод экологического воспитания школьников
Стендовый доклад	Перышкова Светлана Алексеевна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск Осипов А.С. , Мичуринский	Нравственное воспитание обучающихся в системе высшего образования

	<i>государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</i>	
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Романкина М.Ю. , Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</i>	<i>Формирование культуры безопасности обучающихся как составляющей комплексной безопасности образовательной организации</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Садыков Рауф Гайсинович, Башкирский институт технологий и управления (филиал) ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления им. К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)», Республика Башкортостан, г. Мелеуз Алемасова Марина Львовна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</i>	<i>Философские проблемы научно-технического развития России (в контексте единого образовательного пространства)</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Симбирских Е.С., Липецкий государственный технический университет Шелковникова Надежда Владимировна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</i>	<i>Формирование экологической культуры инженерных кадров в рамках исследовательской деятельности</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Цагараева Елена Феликсовна, Чеченский государственный педагогический университет, Чеченская Республика, г. Грозный</i>	<i>Искусство как элемент воспитания экологической культуры школьников</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Цхурбаева Ольга Сергеевна, МБОУ СОШ 42, Республика Северная Осетия – Алания, г. Владикавказ</i>	<i>Наблюдение – ведущий метод экологического воспитания школьников</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Черникова Наталия Владимировна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск Ленкова Анастасия Сергеевна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</i>	<i>Аксиологический подход к изучению русского языка</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Черникова Наталия Владимировна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</i>	<i>Культуроведческий подход при изучении текстов на уроках филологического цикла</i>

	<i>Завистнова Светлана Юрьевна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</i>	
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Черникова Наталия Владимировна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск Нечаева Олеся Сергеевна, Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</i>	<i>Формирование культуроведческой компетенции школьников при изучении лексики</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Чмир Р.А. , Мичуринский государственный аграрный университет, Тамбовская обл., г. Мичуринск</i>	<i>Экологическое воспитание в Центре развития современных компетенций детей ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ</i>
<i>Стендовый доклад</i>	<i>Шейна Ольга Александровна, Тамбовский государственный технический университет</i>	<i>Особенности образовательного процесса в мультикультурной среде</i>
<i>Устный доклад</i>	<i>Элипханов Мансур Умарович, Чеченский государственный педагогический университет, Чеченская Республика, г. Грозный</i>	<i>Формирование экологической культуры школьников основного общего образования во внеклассной работе по курсу "ОБЖ"</i>

Председатель программного комитета, академик РАН

А.И. Завражнов