

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО «МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕХНОЛОГИЙ И
УПРАВЛЕНИЯ ИМЕНИ К.Г. РАЗУМОВСКОГО (ПЕРВЫЙ КАЗАЧИЙ УНИВЕРСИТЕТ)»**

**СИБИРСКИЙ КАЗАЧИЙ ИНСТИТУТ ТЕХНОЛОГИЙ И УПРАВЛЕНИЯ (ФИЛИАЛ)
ФГБОУ ВО «МГУТУ ИМ. К.Г. РАЗУМОВСКОГО (ПКУ)»**

ИННОВАЦИОННЫЙ ЕВРАЗИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (Г. ПАВЛОДАР, КАЗАХСТАН)

ФГБНУ «Омский аграрный научный центр»

Ассоциация нефтехимического кластера Омской области

**Ассоциация содействия развитию Агробιοтехнологического промышленного кластера Омской
области**

Ассоциация пищевой и перерабатывающей промышленности Омской области

СИБИРСКОЕ ВОЙСКОВОЕ КАЗАЧЬЕ ОБЩЕСТВО

**Межрегиональная научно–практическая
конференция с международным участием
«Современные пищевые системы и пищевые
биотехнологии:
актуальные вопросы, достижения, инновации»**

(в формате офлайн, видеоконференции)

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

20 декабря 2020 года

ОМСК 2020

Межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием «Современные пищевые системы и пищевые биотехнологии: актуальные вопросы, достижения, инновации»

ББК 35.10:35.50/78 (36-9)

М 37

«Современные пищевые системы и пищевые биотехнологии: актуальные вопросы, достижения, инновации»: Программа Межрегиональной научно – практической конференции с международным участием «Современные пищевые системы и пищевые биотехнологии: актуальные вопросы, достижения, инновации», 20 декабря 2020 года. – Омск: СКИТУ (Филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)», 2020. – 8 с.

Специфика конференции 2020 года заключается в смешанном формате ее проведения (оффлайн, видеоконференции).

Изменение формата проведения конференции, тем не менее, не изменило целей конференции, а именно представление, обсуждение результатов научно-исследовательских работ студентов, аспирантов, исследователей и ученых, а также проблемных вопросов специалистов-практиков, представляющих различные области пищевой, перерабатывающей нефтехимической промышленности. В рамках работы конференции состоится информационный обмен опытом, знаниями среди специалистов, студентов, молодых ученых, руководителей предприятий, практиков и других заинтересованных лиц, а также будут представлены проекты, способствующие содействию развития и повышения эффективности научно-инновационной деятельности в сфере пищевой, перерабатывающей, нефтехимической промышленности в регионах России, в том числе Омской области.

Конференция проводится в рамках реализации технологической платформы «Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК – продукты здорового питания». В рамках работы конференции состоится круглый стол «Кооперация науки, образования и бизнеса как инструмента устойчивого развития химического комплекса региона» с участием представителей бизнес-сообщества Омской области, экспертов в сфере нефтехимического комплекса и экологии, отраслевых бизнес-объединений.

© СКИТУ (Филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ
им. К.Г. Разумовского (ПКУ)»

ПРОГРАММА

Межрегиональная научно – практическая конференция с международным участием «СОВРЕМЕННЫЕ ПИЩЕВЫЕ СИСТЕМЫ И ПИЩЕВЫЕ БИОТЕХНОЛОГИИ: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ, ДОСТИЖЕНИЯ, ИННОВАЦИИ»

1. Организаторы конференции

- ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)» г. Москва;
- Сибирский казачий институт технологий и управления (филиал) ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)»;
- Инновационный евразийский университет (г. Павлодар, Казахстан);
- Ассоциация нефтехимического кластера Омской области;
- Ассоциация пищевой и перерабатывающей промышленности Омской области;
- Сибирское войсковое казачье общество

2. Поддержка конференции

- Министерство образования Омской области
- Министерство промышленности, связи, цифрового и научно-технического развития Омской области
- Министерство сельского хозяйства и продовольствия Омской области
- ФГБНУ «Омский аграрный научный центр»
- Ассоциация содействия развитию Агробиотехнологического промышленного кластера Омской области
- Ассоциация пищевой и перерабатывающей промышленности Омской области
- Торгово-промышленная палата Омской области
- Сибирское войсковое казачье общество

3. Цели конференции

Межрегиональная научно-практическая конференция «Современные пищевые системы и пищевые биотехнологии: актуальные вопросы, достижения, инновации» проводится в целях представления, обсуждения результатов научно-исследовательских работ студентов, аспирантов, исследователей и ученых, а также проблемных вопросов специалистов-практиков, представляющих различные области пищевой, перерабатывающей нефтехимической промышленности.

В рамках работы конференции состоится информационный обмен опытом, знаниями среди специалистов, студентов, молодых ученых, руководителей предприятий, практиков и других заинтересованных лиц, а также представление проектов, способствующих содействию развития и повышения эффективности научно-инновационной деятельности в сфере пищевой, перерабатывающей, нефтехимической промышленности в регионах России, в том числе Омской области. В качестве основных **задач** проведения конференции следует считать следующее:

- стимулирование прикладных направлений исследований преподавателей, аспирантов, студентов, специалистов в различных областях науки для внедрения их результатов в промышленность, различные отрасли народного хозяйства;
- выявление наиболее одаренных и талантливых из числа преподавателей, студентов, аспирантов, исследователей, практиков, использование их интеллектуального потенциала для решения актуальных прикладных и производственных задач;
- стимулирование выполнения комплексных проектов на основе проектно-деятельного подхода.

4. Участники конференции

Межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием «Современные пищевые системы и пищевые биотехнологии: актуальные вопросы, достижения, инновации»

В конференции имеют право участвовать следующие лица:

- Аспиранты, докторанты любой формы обучения, соискатели научных степеней кандидата и доктора наук;
- Молодые специалисты, выпускники высших и средне-специальных учебных заведений РФ, ближнего зарубежья;
- Специалисты и практики в сфере пищевой, перерабатывающей, нефтехимической промышленности регионов Российской Федерации, в том числе Омской области;
- Преподаватели, студенты образовательных учреждений высшего и среднего профессионального образования любой формы собственности и возраста.

5. Участие в конференции

Участие в конференции возможно в следующих формах:

- Дистанционное – представление доклада на одной из видеоплатформ. При этом могут быть использованы мультимедийные презентации, слайд-шоу и анимационные ролики, изготовленные автором. Автор использует свое компьютерное оборудование для доступа к видео выступлению.
- Заочное – представление материалов (статьи или тезисов доклада) в оргкомитет конференции по электронной или обычной почте, оформленных согласно требованиям Информационного письма, для публикации в сборнике материалов по адресу, указанному в Информационном письме.
- Участвовать в конференции может любое лицо, отвечающее требованиям п. 4, независимо от гражданства. Участие в конференции (дистанционное, заочное) возможно на русском, английском, китайском языках.
- К участию допускаются статьи и доклады от одного и группы авторов, студенты и аспиранты могут указать научных руководителей, консультантов, которые не включаются в авторы работы.

6. Критерии допуска материалов к участию в конференции

К участию в конференции допускаются материалы содержащие:

- постановку научных проблем;
- описание актуальных производственных проблем и пути решения;
- элементы научной обоснованности предложенных решений;
- предложение оптимального решения поставленной проблемы;
- предложение оригинальных, экономичных, новейших методов исследований актуальных направлений;
- описание практического использования результатов исследований.

Причиной отказа от публикации материалов может быть несоответствие тематике и ненадлежащее оформление (требования к оформлению указаны в Информационном письме).

7. Публикация материалов

Все поступившие и допущенные к участию в конференции материалы публикуются в сборнике материалов. Размещение материалов конференции в РИНЦ осуществляется после подготовки и форматирования (январь - июль 2021 года).

8. Предприятия-партнеры конференции

- ОАО «Мельница»;
- ОАО «Сибирский хлеб»;
- ОАО «Сладонез»;
- StartUpAcademia.
- ГК «Титан».

Межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием «Современные пищевые системы и пищевые биотехнологии: актуальные вопросы, достижения, инновации»

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Мамаев Олег Алексеевич	- председатель оргкомитета, директор СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)», к.т.н.
Панченко Виктор Петрович	- почетный председатель оргкомитета, исполнительный директор Ассоциации предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности Омской области
Романенко Дмитрий Владимирович	- почетный председатель оргкомитета, член Комитета по химической промышленности Общероссийской общественной организации «Деловая Россия», член комитета по природопользованию и экологии ТПП РФ
Левочкина Наталья Алексеевна	- зам. председателя оргкомитета, заместитель директора по учебной и методической работе СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)», доцент, к.э.н., к.и.н.
Соснова Татьяна Ивановна	ученый секретарь конференции, руководитель отдела библиотечно-документационного обеспечения СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)»
Панов Сергей Анатольевич	- декан факультета технологий и менеджмента СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)», к.т.н., доцент
Зинева Мирослава Игоревна	- руководитель отдела вычислительной техники, дистанционного обучения и статистики СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)»

ЭКСПЕРТНЫЙ СОВЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Панов С.А.	- Председатель экспертного совета, к.т.н., доцент кафедры технологий промышленности СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)»
Тарасова М.Ф.	- к.т.н., доцент кафедры технологий промышленности, ведущий специалист по ДПО СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)»
Толстогузова Т.Т.	- к.с.-х.н., доцент, кафедры технологий промышленности СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)», руководитель направления 19.03.02
Смирнова Т.Б.	- к.с.-х.н., доцент кафедры технологий промышленности, СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)»
Вахромеева А.В.	- Руководитель ПЦК, Университетский колледж СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)»
Светикова С.В.	- Руководитель ПЦК, Университетский колледж СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)»

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ

Выступление на пленарном заседании	10 мин.
Видеовыступление на видеоблоке, выступление оффлайн	5-7 мин.
Вопросы, выступление по докладам	1-3 мин.

РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

20 декабря 2020 года

10:00-13.00 Пленарное заседание. **Модератор – доцент, к.э.н. к.и.н. Левочкина Н.А.**
(г. Омск, ул. Куйбышева, 79 а, 1 этаж)

13.00-14.30 **Обед, кофе-пауза**

12.00-13.30 Круглый стол «Кооперация науки, образования и бизнеса как инструмент устойчивого развития химического комплекса региона» (МКР-Медиа)

14.30–16.20 Секционное заседание, студенческая секция **Модератор, – к.с.-х.н. Смирнова Т.Б.** (г. Омск, ул. Куйбышева, 79 а, 1 этаж)

16.20 – 16.30 **перерыв**

16.30 - 17.00 **Подведение итогов работы конференции. Принятие резолюции. Модератор – ученый секретарь конференции Соснова Т.И.** (г. Омск, ул. Куйбышева, 79 а, 1 этаж)

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

10:00-13.00 Пленарное заседание. **Модератор заседания –** заместитель директора по учебной и методической работе СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)», доцент, к.э.н. к.и.н. **Левочкина Н.А.**

Приветственное слово: врио ректора ФГБОУ ВО СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО "МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)", доктора физико-математических наук Чеботарева Сергея Николаевича;

директора СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО "МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)", к.т.н., доцента Мамаева Олега Алексеевича;

исполнительного директора Ассоциации «Омский Биокластер» Романенко Дмитрия Владимировича;

исполнительного директора Ассоциация предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности Омской области Панченко Виктора Петровича;

представителя Министерства промышленности, связи, цифрового и научно-технического развития Омской области (данные представителя согласовываются);

генерального директора ОАО «Мельница» Панова Федора Валентиновича;

начальника кондитерского цеха ОАО «Сладонез» Губоревой Ольги Викторовны;

заместителя директора научной библиотеки ФГБОУ ВО «ОмГТУ», кандидата педагогических наук Тесля Елены Владимировны;

старшего научного сотрудника Сибирского института бизнеса и информационных технологий, кандидата исторических наук Кузьмина Александра Александровича;

старшего научного сотрудника ФГБНУ «Омский аграрный научный центр», кандидата сельскохозяйственных наук Бендиной Яны Борисовны

Межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием «Современные пищевые системы и пищевые биотехнологии: актуальные вопросы, достижения, инновации»

Панов Сергей Анатольевич, доцент, к.т.н., зав. кафедрой технологий промышленности и менеджмента СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)». Основные тенденции развития систем автоматизации пищевых производств.

Алещенко Виталий Викторович, региональный представитель Фонда содействия инновациям в Омской области, профессор, д.э.н. коммерциализация инновационных разработок в пищевых технологиях (онлайн).

Толстогузова Татьяна Тимофеевна, доцент, к.т.н., СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)». Технология комбинированного продукта для геродиетического питания.

Артюхова Светлана Игоревна, профессор, д.т.н., ФГБОУ ВО ОмГТУ, **Мамаев О.А.**, доцент, к.т.н., директор СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)». Перспективные направления разработки биопродуктов для питания военнослужащих в условиях Арктики и Крайнего Севера (онлайн).

Кумпан Владимир Николаевич, доцент, к.с.-х.н., директор учебно-опытного поля, доцент кафедры садоводства, лесного хозяйства и защиты растений ФГБОУ ВО ОмГАУ им. П.А. Столыпина. Рост и плодоношение интродуцированных сортов винограда в условиях южной лесостепной зоны Омской области.

Смирнова Татьяна Борисовна, доцент, к.с.-х.н., СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)». Разработка рецептуры хлеба с амарантом.

Тарасова Марина Владимировна, доцент, к.т.н., ведущий специалист по ДПО СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)», доцент ФГБОУ ВО СИБАДИ. Экологические проблемы и пути решения утилизации жидких отходов.

Шадрин Максим Александрович, доцент, к.т.н., зав. кафедрой «Биотехнология, технология общественного питания и товароведение» ФГБОУ ВО ОмГТУ. Усовершенствование системы школьного питания в Омском регионе.

Ионас Екатерина Леонидовна, к.э.н., старший преподаватель УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия». Влияние новых форм удобрений на оценку качества картофеля для вакуумирования (онлайн).

Лазаренко Анастасия Владимировна, магистр ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет инженерных технологий». Использование продуктов переработки сахарной свеклы при производстве сахаристых кондитерских изделий (онлайн).

Екимова Анастасия Андреевна, магистрант ФГБОУ ВО ОмГАУ им. П.А. Столыпина. Разработка хлебобулочных изделий с добавлением растительных ингредиентов.

Клюкин Артур Дмитриевич, студент, УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия». Цифровизация продукции картофелеводства при использовании точного земледелия (онлайн).

Брейтер Ю.Л., патентовед, **Панов С.А.**, доцент, к.т.н., зав. кафедрой технологий промышленности и менеджмента СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)». Патентные исследования студентов как составляющая комплексного проектирования.

Шаболтас Юлия, магистрант ФГБОУ ВО ОмГАУ им. П.А. Столыпина. «Разработка технологии жележных конфет с ферментированным растительным сырьём» (онлайн). (рук. профессор, д.т.н. Молибога Е.А.).

Чугунов Никита, магистрант ФГБОУ ВО ОмГАУ им. П.А. Столыпина. «Расширение ассортимента мармеладных изделий функционального назначения» (онлайн). (рук. профессор, д.т.н. Молибога Е.А.).

СЕКЦИЯ «Молодые исследователи химических и биотехнологий»

(г. Омск, ул. Куйбышева, 79 а, 1 этаж)

14.30-16.20 Представление докладов НПР, аспирантов, магистрантов. **Модератор к.с.-х.н., доцент Смирнова Т.Б.**

Гиричева Татьяна, магистрант ФГБОУ ВО ОмГАУ им. П.А. Столыпина. Исследование и Разработка технологии сахаристого кондитерского изделия с нетрадиционными видами сырья (онлайн) (рук. профессор, д.т.н. Молибога Е.А.).

Крылова Ольга Александровна, студент 4 курса, университетский химико-механический колледж, СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)». Упаковочные пленки для пищевой промышленности (рук. Фром И.Ф.).

Никулина Ольга Владимировна, студентка 5 курса, СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)». Разработка специализированного хлебобулочного изделия для работников промышленного предприятия Омсктехуглерод (рук. доцент, к.т.н. Толстогузова Т.Т.).

Петрова Ксения Владимировна, студентка 5 курса, СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)». Разработка технологии производства обогащенных хлебных палочек для людей пожилого возраста (рук. доцент, к.т.н. Толстогузова Т.Т.).

Фицнер Вадим Валентинович, студент УО «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия». Совершенствование механизма ресурсосбережения свеклосахарной отрасли (онлайн) (рук. проф., д.э.н. Буць В.И.).

Болотько Виктория Михайловна, магистрант УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия». Современные направления развития цифровой экономики в агропромышленном комплексе (онлайн). (рук. доцент, к.э.н. Гудков С. В.).

Кох Регина, магистрант ФГБОУ ВО ОмГАУ им. П.А. Столыпина. «Биотехнологические основы производства растительных полуфабрикатов» (онлайн). (рук. профессор, д.т.н. Молибога Е.А.).

Варьянов Андрей Сергеевич, студент 1 курса, ФГБОУ ВО Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ». Перспективы хозяйственного использования отходов пищевого производства (онлайн). (рук. Катункина Е. В.)

Лукинова Ирина Юрьевна, студент 3 курса ФГБОУ ВО «ВГУИТ». Оптимизация протеолиза концентрированного сула при глубокой переработке зернового сырья (онлайн). (рук. доцент, к.т.н. Зуева Н. В.).

Чурсина.В.Н., студент 2 курса, университетский химико-механический колледж, СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)». Сохранность антоцианов при различных видах хранения плодов вишни (рук. Позднякова О.Г.).

Таласпаева А., студент 2 курса, университетский химико-механический колледж, СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)». Идентификация и экспертиза качества коровьего масла (рук. Позднякова О.Г.).

Аренов Аскар, студент 4 курса, университетский химико-механический колледж, СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)». Оборудование для дефростации (рук. Вахрамеева А.В.).

Черепанова Виктория Валентиновна, студент 4 курса, университетский химико-механический колледж, СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)». Проект защиты нефтехимического оборудования от коррозии (рук. Светикова С.В.).

Новосельцева Лидия Александровна, студент 4 курса университетский химико-механический колледж, СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)». Анализ вязкостно-температурных свойств индустриальных масел (рук. Светикова С.В.).

Карелин Артем Андреевич, студент 4 курса университетский химико-механический колледж, СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)». Проект получения высокоусиливающего технического углерода для каркасов шин (онлайн) (рук. Тимохина К.В.).

Рустемова А.Ж., Кыдыралиев Н.А. Инулиносодержащее растительное сырье как средство повышения пищевой и биологической ценности хлебобулочных изделий (онлайн) (Кыргызская Республика, г. Бишкек) (онлайн).

Калибекова М.Н., Нургазезова А.Н. Гастрономическая инженерия (Республика Казахстан, г. Семей) (онлайн).

16.30-17.00 Дискуссия по актуальным вопросам конференции. Принятие решения конференции. Рекомендация докладов для опубликования в сборнике трудов и размещения в НЭБ. Модератор Соснова Т.И.

**Круглый стол
«Кооперация науки, образования и бизнеса
как инструмент устойчивого развития**

химического комплекса региона» (г. Омск, МКР-Медиа)

12:00 – 12:15 Открытие сессии. Приветственное слово

- Чеботарев Сергей Николаевич, врио ректора ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г.Разумовского (Первый казачий университет)» (очно)
- Ляшков Игорь Иванович, заместитель директора ФГУП «НТЦ Химвест» Минпромторга России (онлайн)
- представитель Министерства промышленности, связи, цифрового и научно-технического развития Омской области (очно)
- Федулова Ольга Павловна, президент Омской ТПП (очно)
- Молоштанов Олег Анатольевич, исполнительный директор Ассоциации содействия развитию Нефтехимического промышленного кластера Омской области (очно)

12:15 – 12:20 Подписание соглашения о стратегическом партнерстве между ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского (Первый казачий университет)» и Ассоциацией содействия развитию Нефтехимического промышленного кластера Омской области

12:20 – 12:30 О мерах по устойчивому развитию химического комплекса РФ (Ляшков Игорь Иванович, заместитель директора ФГУП «НТЦ Химвест» Минпромторга России (онлайн))

12:30 – 12:40 О предложениях по формированию Центра устойчивого развития Омского регионального института МГУТУ (Романенко Дмитрий Владимирович, член Комитета по химической промышленности Общероссийской общественной организации «Деловая Россия», член комитета по природопользованию и экологии ТПП РФ) (очно)

12:40 – 12:50 О перспективных направлениях инновационной деятельности Омского регионального института МГУТУ (Панов Сергей Анатольевич, заведующий кафедрой технологии промышленности Омского регионального института МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ) (очно)

12:50 – 13:00 Презентация корпоративного промышленного Экостандарта (на примере химического комплекса) (Хорошаев Сергей Владимирович, эксперт Комитета по химической промышленности Общероссийской общественной организации «Деловая

Межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием «Современные пищевые системы и пищевые биотехнологии: актуальные вопросы, достижения, инновации»

Россия», Президент Национальной экологической компании, член НТС ППК «Российский экологический оператор» (онлайн, Москва)

13:00 – 13:10 Открытие экологического межрегионального конкурса среди казачества «Моя земля – мой дом!» (Левочкина Наталья Алексеевна, заместитель директора по учебной и методической работе СКИТУ (филиал) ФГБОУ ВО "МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)") (очно)

13:10 – 13:20 Подведение итогов, принятие резолюции

13:20 – 13:30 Пресс-подход