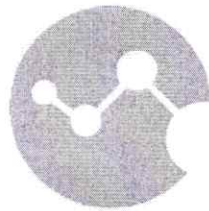
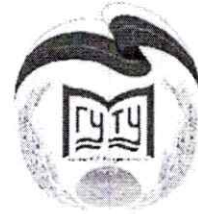




Федеральное государственное  
бюджетное научное учреждение  
«Федеральный научный центр  
пищевых систем  
им. В.М. Горбатова»  
Российской Академии Наук



Ассоциация научных,  
образовательных учреждений и  
предприятий пищевой,  
перерабатывающей  
промышленности и их  
специалистов «ВУЗ-НИИ-НОВОТЕХ»



Федеральное государственное  
бюджетное образовательное  
учреждение высшего  
образования «Московский  
государственный университет  
технологий и управления  
им. К.Г. Разумовского (ПКУ)»

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

**Уважаемые коллеги!**

В рамках празднования  
**«ДНЯ РАБОТНИКОВ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ»**  
**21 октября 2020 года**  
состоится

Международная научно-практическая конференция  
**«ПИЩЕВЫЕ БИОТЕХНОЛОГИИ: РАЗВИТИЕ ОТРАСЛИ С  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПЕРЕРАБОТКИ»**

### **Организаторы:**

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр пищевых систем им. В.М. Горбатова» Российской Академии Наук;

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского (ПКУ)»;

Ассоциация научных, образовательных учреждений и предприятий пищевой, перерабатывающей промышленности и их специалистов «ВУЗ-НИИ-НОВОТЕХ».

### **В работе конференции примут участие:**

Депутаты Государственной Думы Российской Федерации, представители Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, отраслевых институтов РАН, ведущих профильных университетов России и зарубежья, предприятий пищевой промышленности, Ассоциации «ВУЗ-НИИ-НОВОТЕХ».

**Цель конференции** – выявление оптимальных способов формирования качественных характеристик пищевых продуктов животного и растительного происхождения, создание ресурсо- и энергосберегающих технологий глубокой переработки сырья с использованием клеточных технологий, геной инженерии, а также омиксных технологий в соответствии с направлениями Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации и результатами реализации Стратегии развития пищевой и перерабатывающей промышленности до 2020 года.

**В ходе конференции** на платформе персонализированного питания планируется рассмотреть принципы производства комплексных функциональных ингредиентов, белковых концентратов, эссенциальных нутриентов для разработки продуктов общего, функционального и специализированного назначения; методология проектирования пищевых продуктов на базе пищевой комбинаторики для производства таргетированных продуктов питания нового поколения с прогнозируемыми свойствами; развитие научно-технологических основ сохранности и безопасности сельскохозяйственного сырья и пищевых продуктов, базирующихся на современных знаниях в сфере биохимических, микробиологических, тепломассообменных, структурно-механических процессов, при производстве и обороте скоропортящейся пищевой продукции, в том числе в составе холодильной цепи.

**Конференция проводится при участии** зарубежных университетов (Университета пищевых технологий (г. Пловдив, Республика Болгария), Могилевского государственного университета продовольствия (г. Могилев, Республика Беларусь), Приднестровского государственного университета им. Т.Г. Шевченко (г. Тирасполь, Республика Молдова/Приднестровье), Алматинского технологического университета (Республика Казахстан), а также университетов Российской Федерации, ведущих подготовку квалифицированных кадров для пищевой биотехнологической отрасли и предприятий – членов Ассоциации «ВУЗ-НИИ-НОВОТЕХ»

**Время и место проведения:**

**Начало в 11.00, регистрация с 10.00**

**г. Москва, ул. Земляной Вал, дом 73**

**ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)»**

**Участие в работе конференции – БЕСПЛАТНОЕ  
ФОРМЫ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ:**

**Очная:**

- выступление с докладом и публикация.

**Заочная:**

- публикация без доклада.

**По материалам конференции будет издан сборник научных трудов (ISBN, регистрация в РИНЦ)**

Материалы к публикации, оформленные в соответствии с правилами (приложение 1), принимаются до **20 октября 2020 года** (включительно). Оргкомитет конференции оставляет за собой право отбора публикаций для включения в сборник.

По всем возникшим вопросам обращайтесь в оргкомитет конференции по e-mail: [t.bychkova@mgutm.ru](mailto:t.bychkova@mgutm.ru),

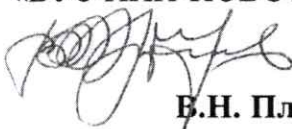
Бычкова Татьяна Сергеевна

Директор ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова, д.т.н.



**О.А. Кузнецова**

Первый зам. председателя Комитета Государственной Думы по аграрным вопросам, председатель «ВУЗ-НИИ-НОВОТЕХ»



**Б.Н. Плотников**

Ректор МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ), д.э.н., проф.



**В.Н. Иванова**



## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ ПУБЛИКАЦИИ

Объем – до 4 страниц формата А4; шрифт - Times New Roman; размер шрифта -14 пт; интервал - 1; поля: по 20 мм со всех сторон, отступ 1,25 см; уплотнение текста и перенос слов не допускаются. Название тезисов печатается по центру (14 пт, прописные буквы, шрифт полужирный); через 1 междустрочный интервал – фамилия и инициалы автора (соавторов); ученое звание, научная степень, должность и место работы (строчные буквы, полужирный, курсив); под ними – название организации и город (обычный шрифт, курсив); через 1 междустрочный интервал – текст публикации. Список литературы оформляется по ГОСТ 7.1 и размещается через 1 междустрочный интервал от текста тезисов. Электронный вариант материалов сохраняется в формате \*.docx, который должен быть назван по фамилии первого автора. Язык публикации: русский, английский.

*Образец оформления материалов публикации*

### **ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕРМОУСТОЙЧИВОСТИ И ТЕМПЕРАТУРЫ ПЛАВЛЕНИЯ МАСЛА СЛИВОЧНОГО, ОБРАБОТАННОГО ВЫСОКИМ ДАВЛЕНИЕМ**

*Сидоров С.В., доцент, кандидат технических наук, доцент кафедры .... ФГБОУ  
ВО «Керченский государственный морской технологический университет», г.  
Керчь*

Современные тенденции развития пищевой промышленности направлены на решение таких вопросов ...

Список литературы:

1. Петров С.И. Актуальные вопросы подготовки инженерных кадров / С.И. Петров // Вестник. – 2019. – №10. – С.75-85.
- 2.....