

ПРОГРАММА

5-й Международной научно-практической конференции «Научное обеспечение технологического развития и повышения конкурентоспособности в пищевой и перерабатывающей промышленности»

Дата проведения 26-27 ноября 2025г.

26 ноября		
10-00	Онлайн подключение участников	
10-25	Вступительное слово. Открытие конференции	Черкасов Сергей Владимирович –старший научный сотрудник Кубанского филиала ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М.Горбатова» РАН, к.т.н.
10-30	Отруби разных видов – ценный вторичный ресурс для глубокой переработки	Витол Ирина Сергеевна , кандидат биологических наук, доцент; Мелешкина Елена Павловна , доктор технических наук, директор Всероссийский научно-исследовательский институт зерна и продуктов его переработки – филиал ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН
10-50	Установление сроков годности зернопродуктов ускоренным методом	Яицких Артем Валерьевич , кандидат технических наук, старший научный сотрудник Всероссийский научно-исследовательский институт зерна и продуктов его переработки – филиал ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН
11-10	Токсигенные виды грибов рода <i>Fusarium</i> и их влияние на продовольственную безопасность	Цыгаркина Антонина Сергеевна , младший научный сотрудник Всероссийский научно-исследовательский институт зерна и продуктов его переработки – филиал ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН
11-30	Крупа номерная из гороха нативная и ускоренного приготовления	Степаненко Дмитрий Сергеевич , младший научный сотрудник Всероссийский научно-исследовательский институт зерна и продуктов его переработки – филиал ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН
11-50	Оценка эффективности изотермического контейнера при имитации разрыва холодильной цепи	Сучков Александр Николаевич , научный сотрудник ВНИХИ – филиал ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН
12-10	Создание адаптивной модели оценки остаточного срока годности на примере охлажденного и замороженного мяса	Никитин Владимир Владиславович , научный сотрудник ВНИХИ – филиал ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН
12-30	Разработка лабораторной установки для определения диэлектрической проницаемости замороженных пищевых продуктов в электромагнитных полях при размораживании	Онацкий Илья Тимурович , младший научный сотрудник ВНИХИ – филиал ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН

12-50	Исследование теплофизических свойств термочехлов для укрытия паллет с пищевой продукцией	Савицкий Роман Борисович , инженер-исследователь ВНИХИ – филиал ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН
13-10	Анализ и структура действующих норм естественной убыли охлажденного мяса	Минин Тимофей Александрович , лаборант-исследователь ВНИХИ – филиал ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН
13-30	Изучение динамической вязкости функционального мясного продукта	Ильина Мария Александровна , Аспирант ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова РАН
13-50	Расширение возможностей инструментального контроля качества зерна гречихи при помощи микрофокусной рентгенографии	Докладчик Тарасова Евгения Александровна , старший научный сотрудник, кандидат технических наук, Содокладчик Желудков Александр Геннадьевич , старший научный сотрудник, кандидат физ.-мат. наук Федеральное государственное бюджетное учреждение научно-исследовательский институт проблем хранения федерального агентства по государственным резервам (ФГБУ НИИПХ Росрезерва)
14-10	Современная нормативная база и актуальные индикаторы выявления фальсификации молочных консервов	Гусева Татьяна Борисовна , старший научный сотрудник, кандидат биологических наук Федеральное государственное бюджетное учреждение научно-исследовательский институт проблем хранения федерального агентства по государственным резервам (ФГБУ НИИПХ Росрезерва)
14-30	Способ улучшения хлебопекарных свойств пшеничной муки по результатам лабораторной выпечки	Черник Алина Александровна , студент магистр 1 курса ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет», г. Краснодар
14-50	Способ улучшения хлебопекарных свойств ржано-пшеничной и пшенично-ржаной обойной муки по результатам лабораторной выпечки	Кудрявцева Лидия Александровна , студент магистр 1 курса ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет», г. Краснодар
15-10	Кислотное число жира - показатель качества зерна и выработанных из него зернопродуктов	Ересько Лариса Георгиевна – младший научный сотрудник Кубанского филиала ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН
15-25	Обсуждение докладов	
27 ноября		
10-00	<i>Онлайн подключение участников</i>	
10-30	Анализ влияния метеорологических факторов винодельческих регионов Кубани и Крыма на значения изотопных характеристик этанола в винах	Ганин Михаил Юрьевич , научный сотрудник ВНИИ пивоваренной, безалкогольной и винодельческой промышленности – филиал ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова
10-50	Экологическое испытание капустных культур и их жирнокислотный состав в условиях западной Сибири	Полякова Раиса Сергеевна , старший научный сотрудник Сибирская опытная станция - филиал ФГБНУ

		«Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С. Пустовойта»
11-10	Исследование содержания флавоноидов в сырье, используемом для производства продукта спортивного назначения	Некрасова Юлия Олеговна , аспирант кафедры пищевой биотехнологии ФГБОУ ВО КГТУ «Калининградский государственный технический университет»
11-30	Содержания пестицидов в продуктах пчеловодства в процессе их хранения	Будникова Наталья Валентиновна , ведущий научный сотрудник, кандидат сельскохозяйственных наук ФГБНУ «ФНЦ пчеловодства», Рязанская обл. г. Рыбное
11-50	Влияние параметров сушки пыльцевой обножки на ее аминокислотный состав	Попкова Мария Андреевна , младший научный сотрудник ФГБНУ «ФНЦ пчеловодства», Рязанская обл. г. Рыбное
12-10	Разработка безглютеновых мучных кондитерских изделий для детского питания	Парахина Ольга Ивановна , ведущий научный сотрудник, кандидат технических наук Санкт-Петербургский филиал федерального государственного автономного научного учреждения «Научно-исследовательский институт хлебопекарной промышленности»
12-30	Научный подход к созданию высокоэффективных микробных консорциумов для хлебопекарных заквасок	Савкина Олеся Александровна , ведущий научный сотрудник, кандидат технических наук Санкт-Петербургский филиал федерального государственного автономного научного учреждения «Научно-исследовательский институт хлебопекарной промышленности»
12-50	Микробная ферментация для повышения сроков годности хлеба	Локачук Марина Николаевна , старший научный сотрудник Санкт-Петербургский филиал федерального государственного автономного научного учреждения «Научно-исследовательский институт хлебопекарной промышленности»
13-10	Исследование микробного консорциума на основе штаммов молочнокислых бактерий и дрожжей для пшеничной закваски	Фролова Юлия Михайловна , младший научный сотрудник Санкт-Петербургский филиал федерального государственного автономного научного учреждения «Научно-исследовательский институт хлебопекарной промышленности»
13-30	Разработка безотходной технологии глубокой переработки яйца	Клименкова Анастасия Юрьевна , кандидат технических наук «Всероссийский научно-исследовательский институт птицеперерабатывающей промышленности» – филиал ФГБНУ ФНЦ «ВНИТИП» (ВНИИПП), р.п. Ржавки
13-50	Исследование процесса измельчения яичной скорлупы с подскорлупной оболочкой	Михайленко Иван Геннадиевич , младший научный сотрудник «Всероссийский научно-исследовательский институт птицеперерабатывающей промышленности» – филиал ФГБНУ ФНЦ «ВНИТИП» (ВНИИПП), р.п. Ржавки

14-10	Анализ эффективности включения в рацион питания добавки на основе соевого сырья	Штарберг Екатерина Сергеевна , кандидат технических наук, доцент ФГБНУ ФНЦ «Всероссийский научно-исследовательский институт сои»
14-30	Оценка свойств ферментативных гидролизатов из концентрата сывороточного белка	Фролова Юлия Владимировна , научный сотрудник, кандидат технических наук Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи
14-50	Перспективы применения продуктов переработки хвои при производстве пищевых продуктов	Колмыков Денис Максимович , младший научный сотрудник; Дубцова Галина Николаевна , Заведующий лабораторией, доктор технических наук, профессор НИИ ПП и СПТ – филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»
15-10	Кислотное число жира пшеницы	Стручалина Юлия Борисовна –младший научный сотрудник Кубанского филиала ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М.Горбатова» РАН
15-25	Уровень кислотного числа жира как показатель хранимостобности	Окара Елена Ивановна –младший научный сотрудник Кубанского филиала ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М.Горбатова» РАН
15-40	Обсуждение докладов. Подведение итогов и обмен мнениями	