

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ПОВОЛЖСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ МЯСОМОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ»
(ГНУ НИИММП)**

400131, г. Волгоград, ул. им. Рокоссовского, 6.
ИНН 3444047655, КПП 344401001
УФК по Волгоградской области, (ГНУ НИИММП л/с 20296У43350)
Р/с № 40501810403492000005
в «Отделении Волгоград» г. Волгограда БИК 041806001

Телефоны: (8442) 39-10-48; 39-11-01;
39-13-59. Факс 39-11-42
E-mail: niimmp@mail.ru;
<http://www.volniti.ucoz.ru/>

6 октября 2020 №01/135

на _____ от _____

Председателю совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук на базе ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» Д 212.183.05, доктору тех. наук, доценту Е.А. Кузнецовой

Сведения о ведущей организации

по диссертации Зачесовой Инессы Александровны на тему «Формирование и оценка потребительских свойств полуфабрикатов из мяса северного оленя», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.18.15 – Технология и товароведение пищевых продуктов и функционального и специализированного назначения и общественного питания

Полное название организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции»
Сокращенное название организации	ГНУ НИИММП
Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и высшего образования РФ
Почтовый индекс и адрес организации	400131, г. Волгоград, ул. им. Рокоссовского, 6
Официальный сайт организации	http://www.volniti.ucoz.ru
Адрес электронной почты	E-mail: niimmp@mail.ru
Телефон	+7 (8442) 39-10-48
Сведения о руководителе организации, утверждающем отзыв	Директор – Сложенкина Марина Ивановна, доктор биологических наук, профессор РАН

Основные публикации за последние 5 лет по теме:

1. Gorlov, I F The meat products supply of population in Russia / Gorlov I F, Fedotova G V, Slozhenkina M I, Mosolova N I // Lecture Notes in Networks and Systems. – 2020. – № 73. – P. 311.
2. Горлов, И.Ф. Совершенствование технологии рубленых полуфабрикатов из мяса кролика / Горлов И.Ф., Княжеченко О.А., Горшенина А.С., Вартамян К.А., Мосолова Н.И. // Пищевая промышленность. – 2019. – № 10. – С. 56-58.
3. Сложенкина, М.И. Разработка паштета функциональной направленности / Сложенкина М.И., Горлов И.Ф., Золотарева А.Г., Сурков Д.И. // Пищевая промышленность. – 2019. – № 3. – С. 68-70.
4. Горлов, И.Ф. Исследование качества белково-углеводного комплекса в технологии мясных продуктов / Горлов И.Ф., Сложенкина М.И., Федотова Г.В., Григорян Л.Ф. // Пищевая промышленность. – 2019. – № 4. – С. 35-36.
5. Danilov, Y.D. Extruded chickpea and wheat in technology of sausage products of enhanced biological value / Danilov Y.D., Gorlov I.F., Slozhenkina M.I., Zlobina E.Y. // Progress in Nutrition. – 2019. – Vol. 21. – № 3. – P. 610-619.
6. Gorlov, I.F. Advances in technological productivity and biological evaluation of sausage products / Gorlov I.F., Slozhenkina M.I., Knyazhechenko O.A., Mosolova N.I., Vasilyeva V.V., Shinkareva S.V., Khramova V.N., Mosolova D.A. // Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. – 2019. – Vol. 10. – № 1. – P. 2075-2080.
7. Горлов, И.Ф. Оптимизация биотехнологии производства цельномышечных мясopодуKтов, изготовленных с использованием свинины, полученной от животных крупной белой породы / Горлов И.Ф., Сложенкина М.И., Гиро Т.М., Мосолова Н.И., Божкова С.Е., Гребенникова Ю.Д., Золотарева А.Г., Вартамян К.А. // Аграрный научный журнал. – 2019. – № 7. – С. 44-48.
8. Gorlov, I.F. Meat and vegetable pate: optimization of functional and processing properties and quality parameters / Gorlov I.F., Slozhenkina M.I., Bozhkova S.E., Pilipenko D.N., Natyrov A.K., Mosolova N.I., Knyazhechenko O.A., Mosolova D.A. // Indo American Journal of Pharmaceutical Sciences. – 2019. – Vol. 6. – № 8. – P. 14998-15005.
9. Мирошник, А.С. Разработка инновационной технологии растительно-мясной пищевой композиции / Мирошник А.С., Горлов И.Ф., Сложенкина М.И., Мосолова Н.И. // Пищевая промышленность. – 2018. – № 6. – С. 18-21.
10. Горлов, И.Ф. Использование нового пищевого ингредиента в производстве мясных продуктов функционального назначения / Горлов И.Ф., Сложенкина М.И., Данилов Ю.Д., Семенова И.А., Мирошник А.С. // Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. – 2018. – № 4 (52). – С. 219-229.

- 11.Мирошник, А.С. Разработка технологии мясного рубленого полуфабриката полифункциональной направленности / Мирошник А.С., Горлов И.Ф., Сложенкина М.И. // Хранение и переработка сельхозсырья. – 2017. – № 11. – С. 26-29.
- 12.Саркисян, И.Р. Разработка функциональных продуктов из свинины / Саркисян И.Р., Станакина Т.Н., Сложенкина М.И., Храмова В.Н., Горлов И.Ф. // Все о мясе. – 2017. – № 2. – С. 30-32.

Директор ГНУ НИИММП

Сложенкина

М.И. Сложенкина



