

Председателю диссертационного совета
 Д 212.183.05 при федеральном
 государственном бюджетном
 образовательном учреждении высшего
 образования Орловский
 государственный университет им. И.С.
 Тургенева
 Кузнецовой Е.А.

Я, Леонова Светлана Александровна, даю согласие на оппонирование диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук Федотова Виталия Анатольевича на тему «Совершенствование методологии оценки технологических свойств зерна и прогнозирования качества хлебобулочных и макаронных изделий из пшеничной муки» по специальности: 05.18.01 «Технология обработки, хранения и переработки злаковых, бобовых культур, крупяных продуктов, плодоовощной продукции и виноградарства».

Фамилия, имя, отчество оппонента	Леонова Светлана Александровна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности)	Доктор технических наук, научная специальность - 05.18.01 Технология обработки, хранения и переработки злаковых, бобовых культур, крупяных продуктов, плодоовощной продукции и виноградарства
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Доцент
Основное место работы	
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет»
Должность	профессор кафедры технологии общественного питания и переработки растительного сырья

Публикации по теме диссертации

1	Леонова, С.А. Ферментативная активность зерна пшеницы различной крупности / С.А. Леонова // Известия высших учебных заведений. Пищевая технология. - 2010. - № 2-3 (314-315). - С. 13-14.
2	Леонова, С.А. О критериях оценки качества мягкой пшеницы / С.А. Леонова // Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук. - 2010. - № 5. - С. 10-15.
3	Леонова, С.А. Математическая модель формирования мукомольных свойств зерна мягкой пшеницы / С.А. Леонова // Вестник Российской академии сельскохозяйственных наук. - 2010. - № 3. - С. 9-12.

4	Леонова С.А. Развитие системы оценки и формирования технологических свойств пшеницы от селекции до товарного производства и переработки. Дис. ... докт. техн. наук : 05.18.01 / С.А. Леонова - Москва, 2011.- 306 с.
4	Леонова С.А. Свойства пшеницы как сырья для производства продуктов питания (монография). С.А. Леонова. - Saarbrucken, 2013.- 94 с.
5	Леонова, С.А. Изменения ферментативной активности зерна пшеницы при его переработке / С.А. Леонова, Е.П. Мелешкина // Хлебопродукты. - 2013. - № 10. - С. 48-51.
5	Леонова, С.А. Оценка хлебопекарных свойств перспективных селекционных линий тритикале / С.А. Леонова, Л.И. Пусенкова, Е.В. Погонец // Хлебопродукты. - 2013. - № 5. - С. 40-41.
6	Характеристика хлебопекарных свойств товарных образцов муки / Н.О. Токарева, С.А. Леонова, М.В. Пенкина // Российский электронный научный журнал. -2016. - № 2 (20). - С. 24-32.
7	Leonova, S.A. Spelta as raw material for food industry and peculiarities of its processing / S.A.Leonova, E.V Badamshina и др. //Journal of Engineering and Applied Sciences. 2018. Т. 13. № S10. С. 8300-8309.
8	Оценка качества зерна пшеницы «ватан» и полученной из нее муки / Д.Т. Гайфуллина, С.А. Леонова // Российский электронный научный журнал. - 2019. - № 1 (31). - С. 21-32.
9.	Фитохимический потенциал и ингибиторная активность новых сортов зернобобовых культур/ Вебер А. Л., Леонова С. А., Давлетов Ф. А.// Техника и технология пищевых производств (Food processing: Techniques and technology). - No 2 (49), 2019. С.281-289.
10.	Способ приготовления хлеба / Вебер А.Л., Леонова С.А., Казыдуб Н.Г., Забудский А.И., Жиардо М., Надточий Л.А.// Патент на изобретение RU 2700463, 17.09.2019. Заявка № 2018137538 от 23.10.2018.
11	Special legume-based food as a solution to food and nutrition insecurity problem in the Arctic / Veber A., Leonova S., Kazydub N., Simakova I., Nadtochii L. - В книге: Handbook of Research on International Collaboration, Economic Development, and Sustainability in the Arctic// Chicago, 2019. С. 570-592.
12	Технологические приемы переработки зерна полбы в продукты питания / Леонова С.А., Бадамшина Е.В., Черненкова А.А.//Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов. 2019. № 1 (54). С. 10-16

Профессор кафедры технологии
общественного питания и переработки
растительного сырья ФГБОУ ВО
«Башкирский государственный аграрный университет»

доктор технических наук

С.А. Леонова

Подпись Леоновой С.А.

Заверяю

