

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, Мелешкина Елена Павловна, 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	Мелешкина Елена Павловна
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)	Старший научный сотрудник
Основное место работы	
Полное наименование организации	Всероссийский научно-исследовательский институт зерна и продуктов его переработки - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН
Должность	директор

Публикации по теме диссертации

1	Мелешкина, Е.П. Особенности и основные отличия стандартов на пшеницу в США и России / Е.П. Мелешкина // Хлебопродукты. - 2019. - № 11. - С. 22-26.
2	Мелешкина, Е.П. Результаты работы ТК 002 по актуализации

	межгосударственных и национальных стандартов на зерно и продукты его переработки / Е.П. Мелешкина // Хлебопродукты. - 2019. - № 12. - С. 38-40.
3	Kandrokov, R. et.al. Effective technological scheme for processing triticale (<i>Triticosecale</i> L.) grain into graded flour / R. Kandrokov, G. Pankratov, E. Meleshkina, I. Vitol, D. Tulyakov // Foods and Raw Materials. - 2019. - Т. 7. № 1. - С. 107-117.
4	Мелешкина, Е.П. Современные требования, предъявляемые к качеству зерна пшеницы и пшеничной муки / Е.П. Мелешкина // Хлебопродукты. - 2018. - № 10. - С. 14-15.
5	Мелешкина, Е.П. Актуальные вопросы качества зерна / Е.П. Мелешкина // Хлебопродукты. - 2018. - № 10. - С. 42-45.
6	Мелешкина, Е.П. О новом стандарте на зерно пшеницы / Е.П. Мелешкина // Кондитерское и хлебопекарное производство. - 2017. - № 11. - С. 6-7.
7	Мелешкина, Е.П. Развитие товарной классификации зерна пшеницы / Е.П. Мелешкина // Контроль качества продукции. - 2017. - № 3. - С. 24-33.
8	Туляков, Д.Г. Реологические свойства разных видов муки и композиционных смесей / Д.Г. Туляков, Е.П. Мелешкина, И.С. Витол // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. - 2017. - № 7. - С. 174-178.
9	Туляков Д.Г., Мелешкина Е.П., Витол И.С., Панкратов Г.Н., Кандроков Р.Х. Оценка муки из зерна тритикале на основе реологических свойств с использованием системы Миксолаб // Хранение и переработка сельхозсырья. - 2017. - № 1. - С. 20-23.
10	Мелешкина, Е.П. О новых подходах к качеству пшеничной муки / Е.П. Мелешкина // Контроль качества продукции. - 2016. - № 11. - С. 13-18.
11	Мелешкина, Е.П. Современные аспекты качества зерна пшеницы // Аграрный вестник Юго-Востока. - 2009. - № 3. - С. 4-7.
12	Мелешкина, Е.П. Дифференциация хлебопекарных свойств товарной пшеничной муки с помощью математического моделирования / Е.П. Мелешкина, Р.Д. Поландова // Хранение и переработка сельхозсырья. - 2006. - № 1. - С. 35-37.

Директор ФГБНУ «ВНИИЗ»,
филиал ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем
им. В.М. Горбатова» РАН,
доктор технических наук

Мелешкина
Е.П. Мелешкина

Подпись Мелешкиной Е.П.
Заверю

Зав. отд. кадров
Мисс Е.П. Зотова

