

Председателю диссертационного совета 35.2.030.02,  
созданного на базе ФГБОУ ВО «Российский  
государственный аграрный университет - МСХА имени  
К.А. Тимирязева», доктору сельскохозяйственных наук,  
профессору А.К. Раджабову

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверская государственная сельскохозяйственная академия» (ФГБОУ ВО Тверская ГСХА) по диссертационной работе Федора Васильевича Зубкова на тему: «Эффективность различных способов залужения старопахотных земель, выбывших из сельскохозяйственного оборота в Центральном районе Нечерноземной зоны» представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности: 4.1.1 – Общее земледелие и растениеводство

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом,	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверская государственная сельскохозяйственная академия» (ФГБОУ ВО Тверская ГСХА)
ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Почтовый индекс и адрес организации	170904, Тверская область, г. Тверь, ул. Маршала Василевского (Сахарово), д.7.
Официальный сайт организации	<a href="https://tvgscha.ru">https://tvgscha.ru</a>
Адрес электронной почты	<a href="mailto:mail@tvgscha.ru">mail@tvgscha.ru</a>
Телефон	+7(4822)53-12-36
<p>Сведения о структурном подразделении Кафедра растениеводства и технологий переработки льна, +7 (905) 605-52-62; <a href="mailto:botanika2005@mail.ru">botanika2005@mail.ru</a> Руководитель – Королёва Юлия Сергеевна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент. Составитель отзыва – Королёва Юлия Сергеевна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, заведующий кафедрой Направления научной работы: Разработка технологий возделывания луговых и полевых культур. Научное обоснование создания и эксплуатации кормовых угодий. <i>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (от 5 до 15 публикаций)</i> 1. Васильев А.С. Эффективность внекорневых подкормок вико-овсяной</p>	

смеси хелатными формами микроэлементов в условиях северной части Центрального Нечерноземья / А.С. Васильев, Н.В. Лебедев, П.М. Лебедева // Кормопроизводство. – 2023. – № 2. – С. 16–21.

2. Алдошин Н.В. Влияние хелатных форм физиологически активных веществ и макроудобрений на урожайность клевера и качество получаемых кормов / Н.В. Алдошин, А.С. Васильев, Н.В. Лебедев, П.М. Лебедева // Кормопроизводство. – 2023. – № 2. – С. 9–15.

3. Усанова З.И. Формирование урожайности топинамбура при применении некорневых подкормок комплексными удобрениями // З.И. Усанова, И.Н. Смирнова, М.Н. Павлов // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2023. – № 5 (223). – С. 23–29.

4. Усанова З.И. Продуктивность гибридов кукурузы в различных агроклиматических условиях Верхневолжья / З.И. Усанова, П.И. Мигулев, М.Н. Павлов // АгроЭкоИнфо. – 2021. – № 4 (46).

5. Кузнецов П.Н. Эффективность применения гербицидов и стимуляторов роста при возделывании озимой тритикале / П.Н. Кузнецов, А.С. Васильев, Л.М. Соловьева // Вестник КрасГАУ. – 2020. – № 5 (158). – С. 40–47.

6. Алдошин Н.В. Обоснование приёмов обработки почвы при освоении залежных земель / Н.В. Алдошин, А.С. Васильев, В.В. Голубев // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. – 2020. – Т. 13. – № 1 (64). – С. 28–35.

7. Королева Ю.С. Листовой фотосинтетический потенциал агроценоза топинамбура / Ю.С. Королева // Научная жизнь. – 2020. – Т. 15. – № 9 (109). – С. 1224-1232.

8. Усанова З.И. Продуктивность гибридов кукурузы при программировании урожайности в условиях Верхневолжья / З.И. Усанова, П.И. Мигулев // Достижения науки и техники АПК. – 2019. – Т. 33. – № 3. – С. 29–32.

9. Усанова З.И. Водопотребление кукурузы при программированном выращивании в условиях Верхневолжья / З.И. Усанова, П.И. Мигулев // Вестник Тверского государственного университета. Серия: Биология и экология. – 2019. – № 2 (54). – С. 132–143.

Ректор  
ФГБОУ ВО Тверская ГСХА

«03» мая 2024 г.

П.И. Мигулев

