



Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Российский государственный аграрный университет –
МСХА имени К.А. Тимирязева»
(ФГБОУ ВО РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева)

Тимирязевская ул., д. 49, Москва, 127434 Тел. (499) 976-04-80 Факс: (499) 976-04-28 E-mail: info@rgau-msha.ru, <http://www.timacad.ru>
ОКПО 00492931, ОГРН 1037739630697, ИНН/КПП 7713080682/771301001

14.08.2022 № 5/ч

На № _____ от _____

Председателю диссертационного совета
Д 800.026.02, созданного на базе ГБОУ ВО
«Нижегородский государственный
инженерно-экономический университет»,
доктору экономических наук, профессору
А.Е. Шамину

Сведения о ведущей организации
ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

по диссертационной работе Сулова Сергея Александровича на тему:
«Обеспечение устойчивого производства зерна», представленной на соискание
ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 –
Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и
управление предприятиями, отраслями, комплексами – АПК и сельское
хозяйство)

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева»
Ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Почтовый индекс, адрес организации	127434, г. Москва, ул. Тимирязевская, 49
Веб-сайт	https://www.timacad.ru/
Телефон	+7 (499) 976-04-80
Адрес электронной почты	info@rgau-msha.ru
Публикации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях (не более 15 публикация за последние пять лет)	
1. Афанасьева, С. И. Использование аналитической платформы Deductor для прогнозирования урожайности зерновых культур в Российской Федерации /	

- С. И. Афанасьева, А. Макарова, К. В. Чернышева, // Известия Международной академии аграрного образования. – 2022. – № 59. – С. 110–114.
2. Ибиев, Г. З. Современное состояние и факторы развития зерновой подотрасли в России / Г. З. Ибиев, Н. Я. Коваленко, И. А. Заверткин, Н. А. Ягудаева // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2021. – № 12. – С. 12–18.
3. Мухаметзянов, Р. Р. Динамика производства и экспорта зерна в России и странах ближнего зарубежья / Р. Р. Мухаметзянов, М. Н. Бесшапошный, Г. К. Джанчарова, Н. Г. Платоновский, Н. В. Воронцова // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2021. – № 5. – С. 47–58.
4. Демичев, В. В. Оценка влияния структурных сдвигов в посевных площадях на урожайность зерновых в период реализации госпрограмм / В. В. Демичев, А. В. Панин, В. И. Хоружий, Е. В. Худякова // Бухучет в сельском хозяйстве. – 2021. – № 9. – С. 58–65.
5. Ибрагимов, А. Г. Производство зерна в России и мире: прошлое и современное / А. Г. Ибрагимов, Г. К. Джанчарова, В. Г. Русский // Экономика и предпринимательство. – 2020. – № 10 (123). – С. 1240–1244.
6. Бесшапошный, М. Н. Развитие зернового подкомплекса в условиях увеличивающегося спроса / М. Н. Бесшапошный, К. А. Джикия, В. Г. Тихненко, А. Ю. Шугаев, Е. Г. Ивакина // Образование и право. – 2020. – № 11. – С. 350–354.
7. Ибиев, Г. З. Эффективное развития зернового производства в регионе / Г. З. Ибиев, В. Г. Русский // Образование и право. – 2020. – № 11. – С. 376–384.
8. Водяников, В. Т. Экономическая оценка потерь зерна с учетом погодных условий и сроков уборки / В. Т. Водяников, О. В. Макарова, С. В. Гаспарян // Вестник Федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Московский государственный агроинженерный университет имени В.П. Горячкина». – 2019. – № 2 (90). – С. 45–47.
9. Шибалкин, А. Е. Динамика производства зерна в России: объемные и структурные изменения / А. Е. Шибалкин // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2019. – № 7. – С. 44–48.
10. Светлова, Г. Н. Моделирование рынка зерна РФ: анализ чувствительности / Г. Н. Светлова // Известия Международной академии аграрного образования. – 2019. – № 47. – С. 97–100.
11. Концевая, С. Р. Анализ влияния абиотических факторов на урожайность зерновых культур / С. Р. Концевая // Бухучет в сельском хозяйстве. – 2018. – № 1. – С. 81–87.
12. Мигунов, Р. А. Институциональные механизмы стабилизации агропродовольственной конъюнктуры на рынке зерна / Р. А. Мигунов // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2017. – № 10. – С. 64–69.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель и его научный руководитель не являются её сотрудниками, и соискатель не имеет научных работ по тебе диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

Советник при ректорате –
заместитель проректора по науке,
доктор сельскохозяйственных наук, доцент



И.Ю. Свиначев