

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

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Иванова Романа Геннадьевича на тему: «Влияние биомодифицированного карбамида на продуктивность гречихи посевной при возделывании в условиях центрального Нечерноземья России» представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений (сельскохозяйственные науки).

ФИО	Аканова Наталья Ивановна
Гражданство	Российская Федерация
Учёная степень и отрасль науки	Доктор биологических наук
Шифр и наименование специальностей, по которым была защищена диссертация	06.01.04 - агрохимия
Учёное звание, присвоенное ВАК (при наличии)	Профессор
Должность	Заведующая лабораторией
Название структурного подразделения	Лаборатория агрохимии органических, известковых удобрений и химической мелиорации
Название организации (полное и сокращённое, согласно уставу)	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт агрохимии имени Д.Н. Прянишникова» ФГБНУ «ВНИИ агрохимии»
Почтовый индекс, адрес места работы	127434, г. Москва, ул. Прянишникова, 31а
Адрес электронной почты	N_Akanova@mail.ru
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
1. Аканова, Н. И. Эффективность различных форм азотных удобрений в условиях избыточной кислотности почв / Н. И. Аканова, М. М. Визирская // Международный сельскохозяйственный журнал. – 2021. – № 1(379). – С. 81-84. – DOI 10.24412/2587-6740-2021-1-81-84. – EDN TUNJGX.	
2. Эффективность магниевых удобрений на основе природных бруситов и их влияние на урожайность и качество масличных культур / Н. И. Аканова, А. В. Козлова, И. И. Серегина, Д. Е. Кутырева // Плодородие. – 2025. – № 1(142). – С. 9-12. – DOI 10.25680/S19948603.2025.142.02. – EDN IOONMM.	

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

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Иванова Романа Геннадьевича на тему: «Влияние биомодифицированного карбамида на продуктивность гречихи посевной при возделывании в условиях центрального Нечерноземья России» представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений (сельскохозяйственные науки).

ФИО	Никифоров Владимир Михайлович
Гражданство	Российская Федерация
Учёная степень и отрасль науки	кандидат сельскохозяйственных наук
Шифр и наименование специальностей, по которым была защищена диссертация	06.01.01 – общее земледелие
Учёное звание, присвоенное ВАК (при наличии)	доцент
Должность	доцент кафедры агрономии, селекции и семеноводства
Название структурного подразделения	Агрономический институт
Название организации (полное и сокращённое, согласно уставу)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО Брянский ГАУ)
Почтовый индекс, адрес места работы	243365, Россия, Брянская обл., Выгоничский р-н, с. Кокино, ул. Советская 2а.
Адрес электронной почты	vovan240783@yandex.ru
<p>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Никифоров, В. М. Продуктивность и качество зерна гречихи при разных дозах минерального удобрения / В. М. Никифоров, М. И. Никифоров // Сахарная свекла. – 2025. – № 10. – С. 15-17. – DOI 10.25802/SB.2025.26.88.004. – EDN HXSCYM. 2. Никифоров, М. И. Продуктивность и качество зерна гречихи при разных нормах высева семян / М. И. Никифоров, В. М. Никифоров // Сахарная свекла. – 2025. – № 8. – С. 22-25. – DOI 10.25802/SB.2025.25.63.006. – EDN KXSMEU. 	

