

Председателю диссертационного совета  
35.2.030.07, созданного на базе ФГБОУ ВО  
«Российский государственный аграрный  
университет - МСХА имени К.А. Тимирязева»,  
доктору тех. наук, профессору  
Ханову Нартмиру Владимировичу

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Макарова Александра Алексеевича на тему: «Улучшение агрофизических свойств почв применением мелиоративного рыхлителя объёмного типа» представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 4.1.5. Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика (технические науки)

ФИО	Максименко, Владимир Пантелеевич
Гражданство	РФ
Учёная степень и отрасль науки	доктор сельскохозяйственных наук
Шифр и наименование специальностей, по которым была защищена диссертация	06.01.02 Мелиорация рекультивация и охрана земель
Учёное звание, присвоенное ВАК (при наличии)	доцент
Должность	Научный консультант
Название структурного подразделения	
Название организации (полное и сокращённое, согласно уставу)	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр гидротехники и мелиорации имени А.Н. Костякова» ФГБНУ «ФНЦ ВНИИГиМ им. А.Н. Костякова»
Почтовый индекс, адрес места работы	127434, Москва, ул. Большая Академическая, 44 корпус 2
Адрес электронной почты	maksymenko@mail.ru
<p>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях последние 5 лет</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Максименко, В. П. Комплексная Мелиорация уплотнённых почв на орошаемых землях : Под научной редакцией академика РАН Б.М. Кизяева / В. П. Максименко. - Москва : Всероссийский научно-исследовательский институт гидротехники и мелиорации имени А. Н. Косякова, 2022. - 277 с.- ISBN 978-5-907464-16-2. - DOI 10.37738/VNIIGIM.2022/30.80.01</li> <li>Максименко, В.П. Направленное формирование плодородия почв в</li> </ol>	

Нечерноземном регионе с учетом потенциальных возможностей возделываемых сельскохозяйственных культур / В. П. Максименко, Т. Л. Волчкова, С. А. Меньшикова // Мелиорация и водное хозяйство. – 2019. – № 5. – С. 48-52.

3. Максименко, В. П. Влияние мочевино-формальдегидного удобрения на уровень кислотности почвенного субстрата и урожайность рукколы / В. П. Максименко, С. А. Меньшикова // Агротехнический вестник. – 2019. – № 1. – С. 53-55. – DOI 10.24411/0235-2516-2019-10012.
4. Максименко, В. П. Глубокое рыхление как способ повышения эффективности ресурсосберегающего земледелия / В. П. Максименко, Т. Л. Волчкова, С. А. Меньшикова // Мелиорация и водное хозяйство. – 2018. – № 3. – С. 38-42.
5. Потенциальные возможности галеги восточной при мелиорации земель / В. П. Максименко, В. А. Шевченко, А. Н. Бондаренко, Т. Л. Волчкова. – Москва : Всероссийский научно-исследовательский институт гидротехники и мелиорации имени А.Н. Костякова, 2018. – 172 с. – ISBN 978-5-9906860-2-1.

Максименко Владимир Пантелеевич.

Научный консультант

ФГБНУ «ФНЦ ВНИИГиМ им. А.Н. Костякова»

доктор сельскохозяйственных наук, доцент

«09» октября 2023г.



В. П. Максименко

зав.отд.кадров



Председателю диссертационного совета  
35.2.030.07, созданного на базе ФГБОУ ВО  
«Российский государственный аграрный  
университет - МСХА имени К.А. Тимирязева»,  
доктору тех. наук, профессору  
Ханову Нартмиру Владимировичу

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Макарова Александра Алексеевича на тему: «Улучшение агрофизических свойств почв применением мелиоративного рыхлителя объёмного типа» представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 4.1.5. Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика (технические науки)

ФИО	Голубев Вячеслав Викторович
Гражданство	РФ
Учёная степень и отрасль науки	доктор технических наук
Шифр и наименование специальностей, по которым была защищена диссертация	05.20.01 Технологии и средства механизации сельского хозяйства
Учёное звание, присвоенное ВАК (при наличии)	профессор
Должность	Заведующий кафедрой, профессор
Название структурного подразделения	Кафедра технологических и транспортных машин и комплексов
Название организации (полное и сокращённое, согласно уставу)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверская государственная сельскохозяйственная академия» (ФГБОУ ВО Тверская ГСХА)
Почтовый индекс, адрес места работы	170904, Тверь, ул. Маршала Василевского (Сахарово), д.7, корпус практических занятий № 5, аудитория 517.
Адрес электронной почты	<a href="mailto:vgolubev@tvgscha.ru">vgolubev@tvgscha.ru</a>

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Известкование почв (технологии и средства механизации) / А. С. Васильев, Ю. Т. Фаринюк, В. В. Голубев [и др.] ; ФГБОУ ВО Тверская ГСХА. – Тверь : Издательство Тверской ГСХА, 2023. – 153 с. – ISBN 978-5-907112-13-1.

2. Эффективность применения свиного навоза в звене кормового севооборота / Н. В. Алдошин, А. С. Васильев, М. В. Бабенко, В. В. Голубев // Известия сельскохозяйственной науки Тавриды. – 2023. – № 33(196). – С. 53-68.
3. Машины и оборудование для селекции и семеноводства овощных культур / Н. В. Алдошин, А. С. Васильев, В. В. Голубев [и др.]. – Москва : Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса, 2021. – 88 с. – ISBN 978-5-7367-1672-2.
4. Передовые практики введения залежных земель в оборот / И. Г. Голубев, Н. П. Мишуров, В. В. Голубев [и др.]. – Москва : Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса, 2021. – 80 с. – ISBN 978-5-7367-1638-8.
5. Патент на полезную модель № 195476 U1 Российская Федерация, МПК А01С 7/20. Комбинированный сошник для мелкосеменных культур : № 2019139280 : заявл. 02.12.2019 : опубл. 29.01.2020 / В. В. Голубев, А. С. Фирсов, Е. С. Белякова, М. С. Судакова ; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тверская государственная сельскохозяйственная академия" (ФГБОУ ВО "Тверская государственная сельскохозяйственная академия").
6. Машинно-технологическое оснащение селекции и семеноводства технических культур : Научный аналитический обзор / Р. А. Ростовцев, В. В. Голубев, Н. П. Мишуров [и др.]. – Москва : Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса, 2019. – 80 с. – ISBN 978-5-7367-1536-7.
7. Алдошин, Н. В. Результаты лабораторных исследований комбинированного сошника для посева кормовых культур / Н. В. Алдошин, А. С. Васильев, В. В. Голубев // Известия сельскохозяйственной науки Тавриды. – 2020. – № 23(186). – С. 111-122.

Голубев В. В.  
Заведующий кафедрой технологических  
и транспортных машин и комплексов  
ФГБОУ ВО Тверская ГСХА  
доктор технических наук, профессор  
«09» октября 2023г.

Подпись заверяю  
Отдел кадров  
ФГБОУ ВО Тверская государственная  
сельскохозяйственная академия

