

Председателю диссертационного совета
35.2.030.03, созданного на базе ФГБОУ ВО
«Российский государственный аграрный
университет - МСХА имени К.А. Тимирязева»,
д.т.н., профессору, академику РАН
О.Н. Дидманидзе

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Москвичева Дмитрия Александровича на тему:
«Совершенствование методов технического обслуживания перспективных
автотранспортных средств сельскохозяйственного назначения»
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по
специальности 4.3.1 – Технологии, машины и оборудование для
агропромышленного комплекса.

ФИО	Жосан Артур Александрович
Гражданство	Российская Федерация
Учёная степень и отрасль науки	кандидат технических наук
Шифр и наименование специальностей, по которым была защищена диссертация	05.20.03 – «Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве»
Учёное звание, присвоенное ВАК (при наличии)	доцент
Должность	исполнительный директор
Название структурного подразделения	-
Название организации (полное и сокращённое, согласно уставу)	Общество с ограниченной ответственностью «Научная компания» «Инновационные технологии по экспертизе и оценке собственности» (ООО «НК» «ИНТЭКОС»)
Почтовый индекс, адрес места работы	Россия, 302019, г. Орёл, Генерала Родина ул., 69 www.intekos.ru
Адрес электронной почты	nk.intekos.ru@yandex.ru

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

1. Жосан А.А. Методология оценки условий эксплуатации и прогнозирования остаточного ресурса дизельных двигателей / Ревякин М.М., Головин С.И.// Инновации в АПК: проблемы и перспективы. 2022. № 1 (33). С. 71-76.
2. Жосан А.А. Теоретические аспекты контроля технического состояния ременных передач сельскохозяйственных машин в процессе эксплуатации/ Ревякин М.М., Головин С.И.// Инновации в АПК: проблемы и перспективы. 2022. № 3 (35). С. 47-52.
3. Ревякин М.М. К вопросу о вариативности качества топлива для дизелей

сельскохозяйственного назначения/ Жосан А.А., Головин С.И.// Агротехника и энергообеспечение. 2021. № 4 (33). С. 169-175.

4. Ревякин М.М. Совершенствование мониторинга технического состояния автотранспортных средств в процессе эксплуатации / Жосан А.А., Головин С.И.// В сборнике: Современные автомобильные материалы и технологии (САМИТ - 2020). сборник статей XII Международной научно-технической конференции, посвященной 25-летию кафедры технологии материалов и транспорта. Курск, 2020. С. 287-290.

5. Головин С.И. Прогнозирование технического состояния двигателей транспортных средств с использованием диагностических информаторов/ Ревякин М.М., Жосан А.А. // В сборнике: Современные автомобильные материалы и технологии (САМИТ - 2020). сборник статей XII Международной научно-технической конференции, посвященной 25-летию кафедры технологии материалов и транспорта. Курск, 2020. С. 79-83.

6. Головин С.И. К вопросу оценки условий эксплуатации и прогнозирования остаточного ресурса двигателей внутреннего сгорания/ Ревякин М.М., Жосан А.А. // Агротехника и энергообеспечение. 2019. № 3 (24). С. 103-110

7. Ревякин М.М. К вопросу о мониторинге и управлении техническим состоянием мобильных энергетических средств /Жосан А.А., Головин С.И.// Агротехника и энергообеспечение. 2019. № 3 (24). С. 111-116.

Жосан Артур Александрович,
исполнительный директор
ООО «НК» «ИНТЭКОС»
кандидат технических наук, доцент
« » 20 г.



Председателю диссертационного совета
35.2.030.03, созданного на базе ФГБОУ ВО
«Российский государственный аграрный
университет - МСХА имени К.А. Тимирязева»,
д.т.н., профессору, академику РАН
О.Н. Дидманидзе

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Москвичева Дмитрия Александровича на тему:
«Совершенствование методов технического обслуживания перспективных
автотранспортных средств сельскохозяйственного назначения» представленной
на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности
4.3.1 – Технологии, машины и оборудование для агропромышленного
комплекса.

ФИО	Варнаков Дмитрий Валерьевич
Гражданство	Российская Федерация
Учёная степень и отрасль науки	доктор технических наук
Шифр и наименование специальностей, по которым была защищена диссертация	05.20.03 – «Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве»
Учёное звание, присвоенное ВАК (при наличии)	доцент
Должность	профессор кафедры техносферной безопасности
Название структурного подразделения	Инженерно-физический факультет высоких технологий
Название организации (полное и сокращённое, согласно уставу)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный университет» (ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный университет»)
Почтовый индекс, адрес места работы	432970, Российская Федерация, г. Ульяновск, улица Льва Толстого, дом 42. https://ulsu.ru/ru/
Адрес электронной почты	Varndm@mail.ru

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

1. Варнаков Д.В. Применение контрольных карт Шухарта в системах измерения параметров / Афонин М.А. // Аграрный научный журнал. 2018. № 2. С. 54-58.
2. Варнаков Д.В. Обоснование оптимального выбора процессов консервации машин / Варнаков Д.В. Афонин М.А., Дежаткин М.Е., Смирнова И.С., Варнаков В.В., Варнакова Е.А. // Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ RU

