

В диссертационный совет
Д 212.298.09, созданный на базе
ФГАОУ ВО «Южно-Уральский
государственный университет (НИУ)»

Я, Неговора Андрей Владимирович, доктор технических наук, профессор кафедры автомобилей и машинно-тракторных комплексов ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет», ознакомившись с диссертационной работой Мусина Нияза Хамитовича, представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.04.02 – «Тепловые двигатели» на тему: «Повышение износостойкости и снижение механических потерь двигателя внутреннего сгорания посредством искрового упрочнения и микродугового оксидирования рабочей поверхности цилиндра», даю согласие на ее оппонирование.

Сообщаю о себе следующие данные.

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Мусина Н.Х. на тему «Повышение износостойкости и снижение механических потерь двигателя внутреннего сгорания посредством искрового упрочнения и микродугового оксидирования рабочей поверхности цилиндра», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.04.02 – «Тепловые двигатели».

Ф.И.О. оппонента	Неговора Андрей Владимирович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	Доктор технических наук, специальность 05.04.02 – Тепловые двигатели
Ученое звание	Профессор по кафедре тракторов и автомобилей
Основное место работы	
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет» Министерства образования и науки Российской Федерации, г. Уфа
Почтовый адрес, телефон, e-mail, web-сайт организации	450001, Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. 50-летия Октября, 34, тел. +7 (347) 228-07-19, e-mail: bgau@ufanet.ru , web-сайт: http://www.bsau.ru
Наименование подразделения, кафедры	Механический факультет, кафедра автомобилей и машинно-тракторных комплексов
Должность	Профессор кафедры автомобилей и машинно-тракторных комплексов

Основные работы по профилю оппонируемой диссертации

1. Negovora A.V. Diagnostics and regulation of fuel equipment of diesels on stands with injection to medium with counter-pressure/ Gabitov I.I., Insafuddinov S.Z., Kharisov D.D., Safin F.R., Negovora A.V., ets / Journal of Engineering and Applied Sciences. 2018. Т. 13. № S11. С. 8782-8788.
2. Negovora A.V. Hardening of electrohydraulic injectors valve units of diesels at repair / Gabitov I.I., Saifullin R.N., Farhshatov M.N., Negovora A.V., ets / Journal of Engineering and Applied Sciences. 2018. Т. 13. № S8. С. 6478-6486.
3. Неговора, А.В. Цифровые технологии и электронные средства в системе технического обслуживания и ремонта автотракторной и комбайновой техники / Черноиванов В.И., Габитов И.И., Неговора, А.В. / Труды ГОСНИТИ. 2018. Т. 130. С. 74-81.
4. Неговора, А.В. Оптимизация параметров системы питания газового двигателя с использованием сжиженного метана / Дидманидзе О.Н., Неговора, А.В., Хакимов Р.Т. / Вестник Башкирского государственного аграрного университета. 2018. № 2 (46). С. 93-100.
5. Неговора, А.В. Современные проблемы эксплуатации автомобилей в условиях низких температур независимо от климатической зоны / Неговора А.В. Разяпов М.М., Курдин П.Г., Филиппов Ю.К., Токарев В.А./Журнал автомобильных инженеров. 2017. № 4 (105). С. 36-41.
6. Неговора, А.В. Разработка методики и программы температурно-динамических исследований теплового баланса кабин транспортных средств / Хакимов Р.Т., Неговора А.В., Хизбуллин Ф.Ф., и др. // Известия Международной академии аграрного образования. - 2017. - № 35. - С. 182-187.
7. Неговора, А.В. Этапы развития технического сервиса автотракторной техники / А.В. Неговора // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. – 2017. - №2(42). – С. 80-88.
8. Неговора, А.В. Учёт эксплуатационных износов при расчёте процесса топливоподачи насос-форсунками дизелей / А.В. Неговора, А.Ф. Ахметов, Р.Т. Хакимов // Известия Международной академии аграрного образования. – 2016. - №27. – С. 20-26.
9. Неговора, А.В. Обеспечение работоспособности топливоподающих систем дизелей путем индивидуальной корректировки базовых характеристик управления топливоподачей / А.В. Неговора, И.И. Габитов // Российская сельскохозяйственная наука. – 2016. - №4. – С. 84-88.
10. Неговора, А.В. Передовые технологии технического обслуживания и ремонта топливной аппаратуры дизелей / А.В. Неговора, И.И. Габитов // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. – 2015. - №3(35). – С. 40-44.
11. Неговора, А.В. Совершенствование технологии ремонта форсунок автотракторных дизелей / А.В. Неговора, У.А. Махиянов, К.В. Костарев // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. – 2015. - №3(35). – С. 64-68.
12. Неговора, А.В. Исследование рабочего процесса принудительной системы смазки коробки передач ZF 16S1820 / А.В. Неговора, Разяпов М.М.// Труды ГОСНИТИ - 2014, Т.114. №1. С. 46-50.
13. Совершенствование средств технического сервиса автотракторной и мобильной сельскохозяйственной техники / А.В. Неговора, И.И. Габитов // Труды ГОСНИТИ. 2014. Т. 117. С. 62-66.

Достоверность вышеприведенной информации подтверждаю.

Согласен на обработку персональных данных.

Д-р техн. наук, профессор,
профессор кафедры автомобилей
и машинно-тракторных комплексов
ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ

Неговора Андрей Владимирович

Подпись профессора кафедры автомобилей и машинно-тракторных комплексов федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет», доктора технических наук, профессора Неговора Андрея Владимировича заверяю:

