



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
450001, Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. 50-летия Октября, 34

РӘСӘЙ ФЕДЕРАЦИЯҒЫНЫҢ АУЫЛ ХУЖАЛЫҒЫ МИНИСТРЛЫҒЫ
Юғары белем биреу буйынса федераль бюджет дәүләт мағариф учреждениеһы
БАШКОРТ ДӘҮЛӘТ АГРАР УНИВЕРСИТЕТЫ
450001, Рәсәй, Башкортостан Республикаһы, Өфө, Октябрҙең 50 йыллығы урамы, 34

Тел. +7 (347) 228-91-77
ИНН 0278011005

Факс +7 (347) 228-08-98
КПП 027801001

Web-сайт: www.bsau.ru
ОГРН 1030204602669

E-mail: bgau@ufanet.ru
ОКПО 00493586

№ 1261-20 от 09.09.2021
На № 96/5102 от 07.09.2021

Председателю диссертационного
совета Д 999.179.03 при ФГБОУ ВО
Мичуринский ГАУ, ФГБОУ ВО
Тамбовский ГТУ, ФГБНУ
ВНИИТиН
д.т.н., проф., академику РАН
А.И. Завражному

Уважаемый Анатолий Иванович!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет» дает согласие вступить в качестве ведущей организации по диссертации Борисова Сергея Владимировича на тему: «Совершенствование технологии и технических средств приготовления водно-дизельной смеси для двигателей автотракторной техники» по специальности 05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского хозяйства.

Представляем в диссертационный совет Д 999.179.03 сведения об организации и список основных публикаций работников нашего учреждения по теме диссертации в научных изданиях за 5 лет.

Приложение: 2 л.

Ректор

И.И. Габитов

Исполнитель:
Хасанов Эдуард Рифович
+ 7 (927) 63-87-850

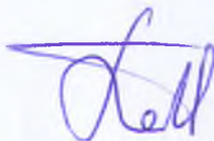
Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Борисова Сергея Владимировича на тему «Совершенствование технологии и технических средств приготовления водно-дизельной смеси для двигателей автотракторной техники», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского хозяйства.

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ
Место нахождения организации	450001, г. Уфа, ул. 50 лет Октября, 34
Почтовый адрес организции	450001, г. Уфа, ул. 50 лет Октября, 34
Список публикаций работников по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gabitov I., Negovora A., Nigmatullin S., Kozeev A., Razyapov M. Development of a method for diagnosing injectors of diesel engines. <i>Komunikacie</i>. 2021. Т. 23. № 1. С. В46-В57. 2. Нигматуллин Ш.Ф. Методика выбора и способ повышения энергоэффективности силового агрегата стендов для проверки форсунок современных дизелей наземного транспорта /Нигматуллин Ш.Ф. Козеев А.А., Ямалетдинов М.М. // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2021. № 2 (88). С. 132-138. 3. Габитов И.И. Оценка технического состояния электроуправляемых форсунок дизелей по характеристике топливоподачи / Габитов И.И., Неговора А.В., Сафин Ф.Р., Магафуров Р.Ж., Раков Н.В. // Инженерные технологии и системы. 2021. Т. 31. № 2. С. 207-226. 4. Габдрафиков Ф.З. Насос-форсунка дизеля с кольцевым управляющим клапаном / Габдрафиков Ф.З., Айсуваков И.Н., Галиев И.Г. // Вестник Казанского государственного аграрного университета. 2020. Т. 15. № 1 (57). С. 68-75. 5. Харисов Д.Д. Исследование устройства для реализации пропуска подачи топлива в дизельных двигателях / Харисов Д.Д., Гайсин Э.М. // Тракторы и сельхозмашины. 2020. № 1. С. 24-29. 6. Гайсин Э.М. Базовая характеристика управления топливоподачей тракторного дизеля, оснащенного системой пропуска подач топлива / Гайсин Э.М. // Тракторы и сельхозмашины. 2020. № 2. С. 21-25. 7. Баширов Р.М. Неравномерность топливоподачи в дизелях: проблемы и методы их решения / Баширов Р.М., Инсафуддинов С.З., Сафин Ф.Р. // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2019. № 1 (75). С. 78-82. 8. 9. Неговора А.В. Обоснование рабочей температуры тестовой жидкости при испытаний дизельных инжекторов / Неговора А.В., Магафуров Р.Ж., Разяпов М.М. // В сборнике: Безопасность колёсных

	<p>транспортных средств в условиях эксплуатации. материалы 106-й Международной научно-технической конференции. 2019. С. 495-499.</p> <p>10. Черноиванов В.И. 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.</p> <p>11. Баширов Р.М. Методика диагностирования и регулирования топливной аппаратуры тракторных дизелей в полевых условиях / Баширов Р.М., Сафин Ф.Р., Юльбердин Р.Р. // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. 2018. № 4 (48). С. 118-123.</p> <p>12. Неговора А.В. Совершенствование устройства для определения характеристики впрыскивания дизельной форсункой / Неговора А.В., Нигматуллин Ш.Ф., Карачурин Б.Ш. // Труды ГОСНИТИ. 2018. Т. 130. С. 57-62.</p> <p>13. Gabitov I.I., Insafuddinov S.Z., Kharisov D.D., Safin F.R., Negovora A.V., Yunusbaev N.M., Akhmetov A.F., Farhutdinov T., Sharafiev A. Diagnostics and regulation of fuel equipment of diesels on stands with injection to medium with counter-pressure. Journal of Engineering and Applied Sciences. 2018. Т. 13. № S11. С. 8782-8788.</p> <p>14. Дидманидзе О.Н. Оптимизация параметров системы питания газового двигателя с использованием сжиженного метана / Дидманидзе О.Н., Хакимов Р.Т., Неговора А.В. // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. 2018. № 2 (46). С. 93-100.</p> <p>15. Неговора А.В. Устройство для экспресс-анализа качества дизельного топлива / Неговора А.В., Махиянов У.А. // Труды ГОСНИТИ. 2017. Т. 127. С. 21-26.</p>
Телефон	+7 (347) 228-91-77
Адрес телефонной почты	bsau@ufanet.ru
Веб сайт	https://www.bsau.ru

Ректор



И.И. Габитов

9 сентября 2021г.