

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе диссертации Зиёева Шухрата Шарофидиновича на тему «Бортовая система стабилизации температуры охлаждающей жидкости ДВС грузовых автомобилей с применением интеллектуальных технологий», представленную в диссертационный совет 6D.КОА-049 при Таджикском техническом университете имени академика М.С. Осими на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.11 – «Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей»

| | |
|--|---|
| Полное наименование организации в соответствии с уставом | Таджикский аграрный Университет имени Ш. Шотемур |
| Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом | ТАУ им. Ш. Шотемур |
| Почтовый индекс, адрес организации | 734003, Республика Таджикистан, г. Душанбе, пр. Рудаки 146 |
| Веб-сайт | www.tajagroun.tj |
| Телефон, факс | (992-372) 24 72-07 |
| Адрес электронной почты | rectortau31@mail.ru |
| Сведения о составителе отзыва из ведущей организации: ФИО, должность, ученая степень, звание, шифр специальности | Ахунов Тахир Имяминович, доктор технических наук, профессор кафедры Машины и оборудования технологических процессов в агроинженерии. 05.20.01 - Технологии и средства механизации сельского хозяйства. |
| Список основных публикаций работников структурного подразделения, в котором будет готовиться отзыв, по теме диссертации рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (10 публикаций) | |
| 1. Юлдашев Ш.З. Математическое описание возмущений, действующих на сельскохозяйственные и мелиоративные машины (на примере дождевальных машин) Часть 1 / Ш.З. Юлдашев, И.Ш. Мирзоев, Ш. Шарофов // Теоретический и научно-практический журнал (Земледелец) Кишоварз 2024. №1(102) С.94-99. ISSN 2074-5435. | |
| 2. Камолов М.Т. Статистическая оценка ресурса ТНВД золотникового типа УТН-5 и распределительного типа НД 21/4 дизеля Д144 в экстремально жарких климатических условиях Республики Таджикистан / М.Т. Камолов // Теоретический и научно-практический журнал (Земледелец) Кишоварз 2023. №2.(99) С.135-138. ISSN 2074-5435 | |
| 3. Джамилзода К.М. Оптимальный метод повышения работоспособности сопряжений отремонтированных двигателей в условиях Республики Таджикистан / К. М. Джамилзода // Теоретический и научно-практический журнал (Земледелец) Кишоварз 2023. №2(99). С. 142-143. ISSN 2074-5435 | |
| 4. Туразода Ф.О. Баландбардории эътимоднокии ҳаракатовари барқӣ автоматикунонидашудаи механизмҳои истеҳсолкунанда / Ф.О. Туразода // | |

| |
|---|
| Сборник научных статей международная научно – практическая конференция на тему: «Промышленность и сельскохозяйственное производство: состояния и перспективы развития» Таджикский аграрный Университет им. Ш. Шотемур, Душанбе 2021. С. 311-332. |
| 5. Умирзоков А.М., Анализ влияния рельефа местности на функционирование системы водитель-автомобиль-дорога-среда / А.М. Умирзоков, Н.Р. Гоибов, Дж.Х. Аминов, Т.И. Ахунов, А.Л. Бердиев, С.С. Сайдуллозода // Политехнический вестник. Серия: Инженерные исследования. 2021. № 2 (54). С. 69-75. |
| 6. Ахунов Т.И. Влияние технического состояния машин на качество работы и экономичность сельскохозяйственных агрегатов / Т.И. Ахунов, Н.Р. Амиров, Ш.А. Эргашев // Peasant. 2020. № 4 (89). С. 106-108. |
| 7. Джабборов Н.П. Оценка эффективности современных средств измерения расхода топлива в условиях центрального Таджикистана / Н.П. Джабборов, Р.Б. Ахмадов // Peasant. 2020. № 3 (88). С. 117-125. |
| 8. Джамилзода К.М. Исследование изменения значений Ag , α и параметров шероховатости при модификации моторного масла триботехническим материалом ЭРС / К.М. Джамилзода // Теоретический и научно-практический журнал (Земледелец) Кишоварз 2020. №4 С.122-125. ISSN 2074-5435 |
| 9. Ахунов Т.И. Применения использования математических методов при решении инженерных задач при исследовании рабочих процессов сельскохозяйственных машин. / Т.И. Ахунов, Б.Б. Ходжиев, С.С. Юнусова // Маҷаллаи назариявӣ ва илмию истеҳсолии «Кишоварз»-и (Земледелец) Донишгоҳи аграрии Тоҷикистон ба номи Ш.Шохтемур, 2020, №1 (86), -С.83-86. ISSN 2074-5435 |
| 10. Насрединов С.А. Анализ функционирования устойчивости сельскохозяйственных агрегатов при работе на склонах / С.А. Насрединов, А.А. Шокирхучаев. // Теоретический и научно-практический журнал (Земледелец) Кишоварз 2020. №2 (87) С. 91-96. ISSN 2074-5435 |
| 11. Камолов М.Т. Повышение показателей энергоэффективности процесса нагрева жидкости / Н.В. Карпов, Ш.З. Юлдашев, К.Г. Хакимов, М.Т. Камолов // Вестник Технологического университета Таджикистана. 2020. № 4 (43). С. 63-69 |

Председатель диссертационного совета
6D.KOA-049 д.э.н., профессор

 Ахророва А.Д.

Ученый секретарь диссертационного
совета 6D.KOA-049 к.т.н., доцент

 Султонзода Ш.М.

Подписи д.э.н., профессора Ахроровой А.Д. и
к.т.н., доцента Султонзода Ш.М. заверяю:
Начальник отдела кадров и специальных
работ ТТУ имени академика М.С. Осими



Кодирзода Н.Х.

Дата: « 10 » 04 2024г.