

АКТ

ПРОВЕРКИ ПЕРВИЧНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

экспертов диссертационного совета Д 05.21.642 при Институте Машиноведения и автоматики НАН КР, Кыргызском государственном техническом университете им. И. Раззакова Исманова Омурбека Маришжановича на тему: «Разработка и создание перфоратора с ударно поворотным механизмом», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.02.18 – теория механизмов и машин

Эксперты диссертационного совета Д 05.21.642 при Институте Машиноведения и автоматики НАН КР, Кыргызском государственном техническом университете им. И. Раззакова в составе:

доктора технических наук, профессора Мамасаидова М.Т.

доктора технических наук, профессора Алмаматова М.З.

доктора технических наук, профессора Мендекеева Р.А.

Первичная документация, имеющаяся в наличии:

1. Черновой вариант кандидатской диссертационной работы, состоящий из введения, 4 глав собственных исследований, заключения, выводов, списка использованной литературы и приложения.

2. Черновой вариант автореферата на русском и кыргызском языках. Резюме на русском, английском и кыргызском языках.

3. Карточка литературы отечественных и иностранных авторов по теме диссертации 82 источников.

4. По материалам диссертации опубликованы 10 научных трудов, в том числе 5 статей в зарубежных журналах, индексируемые в системе РИНЦ и 4 статьи, в изданиях, рекомендованных НАК КР, получен Евразийский патент на изобретение.

✓ Евразийский патент № 028917 опубл. 31.01.2018. Бюл. № 5.

5. Апробация результатов диссертации. Материалы диссертационной работы были доложены и обсуждены на международных научно-практических конференциях: «Теория машин и рабочих процессов», посвящённой 90-летию со дня рождения академика Алимova О.Д. (г. Бишкек, Институт машиноведения НАН КР, 2013 г.); «Технические науки – от теории к практике» (г. Новосибирск, 2016 г.); «Теория машин и рабочих процессов», посвящённой 80-летию со дня рождения ученого - механика, изобретателя Басова С.А. (г. Бишкек, Институт машиноведения и автоматки НАН КР, 2021 г.), в республиканской летней школе молодых ученых – механиков, посвященной 75-летию заслуженного изобретателя Кыргызской Республики, профессора С. Абдраимова (г. Ош, 2019 г.).

6. Акты внедрения:

- ✓ Акт внедрения результатов научно-исследовательских работ Ошский технологический университет от 17.10.2022 год;
- ✓ Акт внедрения результатов научно-исследовательских работ ОсОО «Кыргыз каганат» от 3.11.2022 год.

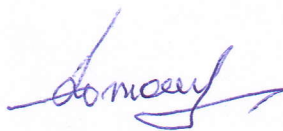
7. Проверены достоверность выводов и практических рекомендации.

Таким образом в результате проведенной проверки, комиссия подтверждает, что первичные документации диссертационной работы Исманова Омурбека Марипжановича на тему: «Разработка и создание перфоратора с ударно поворотным механизмом», оформлена правильно в соответствии с фактическими данными. Все научные исследование зарегистрированы в установленном порядке. Достоверность выполненных исследований подтверждается правильностью регистрации первичной документации, которое отражает весь объем проделанной работы.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

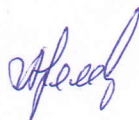
Проверка первичного материала подтверждает, что соискателем проведена самостоятельная работа по теме диссертации. Имеющаяся в наличии первичная документация достоверна, репрезентативна и выполнена лично соискателем. Документы находятся в хорошем состоянии. Данные имеющиеся в первичной документации, полностью соответствуют целям и задачам исследования. Принципиальных замечаний по проверке первичной документации не имеется.

Доктор технических наук,
профессор



Мамасаидов М.Т.
05.10.2023 г.

Доктор технических наук,
профессор



Алмаматов М.З.
05.10.2023 г.

Доктор технических наук,
профессор

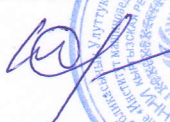


Мендекеев Р.А.
05.10.2023 г.

Подпись экспертов диссертационного совета заверяю:

Ученый секретарь диссертационного совета Д 05.21.642

к.т.н., доцент



Дресвянников С. Ю.



05.10.2023 г.