

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 2

расширенного заседания научно-методического семинара
механико-технологического факультета ТТУ им. акад. М.С. Осими

г. Душанбе

от 28 сентября 2023 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ: (из состава комиссии) академик НАНТ, д.х.н., профессор каф. «ТХП» Ганиев И.Н.; чл.-корр. НАНТ, д.х.н., профессор каф. «ОиНХ» Бадалов А.Б. (председатель); чл.-корр. НАНТ, д.т.н., профессор каф. «МММиО» Одиназода Х.О.; д.т.н., профессор каф. «МММиО» Махмадизода М.М.; д.х.н., профессор каф. «ТХП» Обидов З.Р.; к.х.н., доцент каф. «ОиНХ» Исломова М.С. (секретарь); к.х.н., доцент, зав. каф. «ОиНХ» Зоиров Х.А.; к.т.н., доцент, к.х.н., доцент, зав.каф. «ТХП» Хакимов А.Х.; к.х.н., доцент, зав.каф. «Металлургия» Рахимов Ф.К.; к.т.н., доцент, к.т.н., доцент, зав.каф. «БЖДиЭ» Иброхимов С.Ж.; к.т.н., доцент, зав.каф. «ТМиОПП» Равшанов Д.Ч.; (из состава приглашённых) д.т.н., профессор Эшов Б.Б., к.х.н., доцент, зав.каф. «Физика» Насриддинов А.С.; к.т.н., доцент каф. «МММиО» Иброхимов Н.Ф.; к.т.н., доцент Умаров М.А. (зам. декан); к.х.н., доцент Палавонов К.М. (зам. декан) к.х.н., доцент Олимов Н.С.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Предварительное рассмотрение диссертационной работы докторанта (PhD) Фирузи Хамрокула на тему «Анодное поведение и окисление сплава $Zn_{0.5}Al$, легированного церием, празеодимом и неодимом», представленную на соискание ученой степени доктора философии (PhD) – доктора по специальности 6D071000 – Материаловедение и технология новых материалов.

Слушали: Председателя заседания чл.-корр. НАНТ А.Б. Бадалова, который ознакомил присутствующих с процедурой рассмотрения (предварительная экспертиза по месту выполнения работы) диссертации, дал анкетные данные о соискателе Фирузи Хамрокула.

Научный руководитель: д.х.н., профессор Обидов З.Р.

Рецензенты: Эшов Б.Б. - д.т.н., профессор, директор ГУ «Центр по исследованию инновационных технологий» Национальной академии наук Таджикистана; Олимов Н.С. - к.х.н., доцент, зав. кафедры «Общетехнические дисциплины и машиноведение» Таджикского государственного педагогического университета им. С. Айни.

Слушали: доклад соискателя Фирузи Хамрокула по диссертационной работе на тему: «Анодное поведение и окисление сплава $Zn_{0.5}Al$, легированного церием, празеодимом и неодимом», представленной на соискание ученой степени доктора философии (PhD) – доктора по специальности 6D071000 – Материаловедение и технология новых материалов,

об основных результатах исследования, содержании диссертации, иллюстрациях и основных выводах.

Выступили: академик НАНТ, д.х.н., профессор И.Н. Ганиев; чл.-корр. НАНТ, д.т.н., профессор А.Б. Бадалов; чл.-корр. НАНТ, д.т.н., профессор Х.О. Одиназода; к.х.н., доцент Рахимов Ф.К. с вопросами соискателю по содержанию представленной к предварительной защите диссертации, на которые соискатель дал исчерпывающие, квалифицированные ответы.

Выступили рецензенты: д.т.н., профессор Эшов Б.Б.;
к.х.н., доцент Олимов Н.С.

Выступил: докторант (PhD) Фирузи Хамрокул ответил на замечания и вопросы рецензентов.

В обсуждении участвовали: д.х.н., профессор, академик Ганиев И.Н.; д.т.н., профессор, чл.-корр. НАНТ Одиназода Х.О.; чл.-корр. НАНТ, д.т.н., профессор А.Б. Бадалов, которые, в целом, сделали замечаний, одобрили доклад соискателя и отметили актуальность темы, научную и практическую значимость работы, завершенность диссертационного исследования.

Выступил чл.-корр. НАНТ А.Б. Бадалов, который подвёл итоги дискуссии, отметил положительные стороны работы, заверил присутствующих о том, что все замечания и предложения будут внимательно рассмотрены соискателем и учтены. Поблагодарил присутствующих за участие в дискуссии. Затем внёс предложение о рекомендации представленной диссертационной работы Фирузи Хамрокула к последующей защите: «Кто за это предложение?»

Голосовали:

За - 17 чел.

Против – нет.

Воздержавшихся – нет.

Принято: единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:

На основании результатов открытого голосования (за – 17; против – нет; воздержавшихся – нет) рекомендовать диссертационную работу докторанта (PhD) Фирузи Хамрокула «Анодное поведение и окисление сплава Zn0.5Al, легированного церием, празеодимом и неодимом» на соискание ученой степени доктора философии (PhD) – доктора по специальности 6D071000 – Материаловедение и технология новых материалов к защите в диссертационном совете 6D.КОА-028 при Таджикском техническом университете им. акад. М.С. Осими.



Бадалов А.Б.

Исломова М.С.