

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 32.1.006.01

по принятию к предварительному рассмотрению кандидатской диссертации Аймагамбетовой Раушан Жанатовны на тему: «Аппаратно-программный комплекс контроля технического состояния строительных конструкций на основе волоконно-оптических датчиков», специальность «Приборы и методы измерений» (по видам измерений), технические науки.

Принято на заседании диссертационного совета

№ 1-23 от 27.10.2023г.

В диссертационный совет обратилась Аймагамбетова Раушан Жанатовна, руководитель департамента производства, науки и оценки соответствия Республиканского государственного предприятия «Казахстанский институт стандартизации и метрологии» Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан (КазСтандарт) с просьбой принять к рассмотрению и защите ее кандидатскую диссертацию на тему: «Аппаратно-программный комплекс контроля технического состояния строительных конструкций на основе волоконно-оптических датчиков», специальность «Приборы и методы измерений» (по видам измерений), технические науки.

Работа выполнена в Казахстанском институте стандартизации и метрологии.

В 2007г. Раушан Жанатовна с отличием окончила Карагандинский государственный технический университет» по специальности «Метрология и метрологическое обеспечение» (присвоена квалификация - инженер), в 2009г. магистратуру Карагандинского государственного технического университета по специальности «Метрология и метрологическое обеспечение» (присвоена квалификация – магистр).

В 2019 г. Раушан Жанатовна окончила аспирантуру ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» по направлению подготовки 12.06.01 - Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии.

Кандидатские экзамены сданы.

Диссертация Аймагамбетовой Раушан Жанатовны рассмотрена на заседании ученого совета Казахстанского института стандартизации и метрологии. По результатам рассмотрения дано положительное заключение, которое подписано членом Ученого совета, заслуженным метрологом Республики Казахстан, к.т.н. Михалченко В.Н., утверждено Генеральным директором Г.М. Мухамбетовым.

Научный руководитель – Стукач Олег Владимирович, д.т.н., профессор
департамента электронной инженерии Московского института электроники и
математики им. А.Н. Тихонова.

Отзыв научного руководителя представлен в диссертационный совет.

Диссертация Аймагамбетовой Р.Ж. размещена на интернет сайте
ВНИИМС 24.10.2023г.

РЕШЕНИЕ:

1. Принять к предварительному рассмотрению кандидатскую диссертацию
Аймагамбетовой Р.Ж.

2. Создать комиссию диссертационного совета для предварительного
рассмотрения диссертации в составе:

- член диссертационного совета, доктор технических наук, Булыгин Ф.В.
(председатель комиссии);

- член диссертационного совета, доктор технических наук, Козлов А.Д.;

- член диссертационного совета, доктор технических наук, Кодесс Б.Н.;

- ученый секретарь диссертационного совета, доктор технических наук,
Лысенко В.Г.

В заседании диссертационного совета приняло участие 9 членов совета из 13
утвержденного состава. Заключение принято открытым голосованием
единогласно (ЗА-9, ПРОТИВ-НЕТ, ВОЗДЕРЖАВШИХСЯ-НЕТ).

Председатель диссертационного совета

А.Ю. Кузин

Ученый секретарь диссертационного совета

А.Г. Лысенко