

Протокол № 15

заседания диссертационного совета 24.2.332.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук созданного на базе ФГБОУ ВО «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»

Решение диссертационного совета от 26 октября 2023 года о приеме или об отказе в приеме диссертации к защите Пимушкина Я.И.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 28 человек. Присутствовали на заседании 19 человек.

Председательствующий: заместитель председателя диссертационного совета – д.т.н. Гречишников Владимир Андреевич

Присутствовали: д.т.н. Гречишников Владимир Андреевич, д.т.н. Подураев Юрий Викторович, к.т.н. Сотова Екатерина Сергеевна, д.т.н. Вартанов Михаил Владимирович, д.т.н. Вороненко Владимир Павлович, д.т.н. Гурин Владимир Дмитриевич, д.т.н. Козочкин Михаил Павлович, д.т.н. Корнилова Анна Владимировна, д.т.н. Коробова Наталья Васильевна, д.т.н. Красновский Александр Николаевич, д.т.н. Кропоткина Елена Юрьевна, д.т.н. Кузнецов Александр Павлович, д.т.н. Кузнецов Владимир Анатольевич, д.т.н. Кутин Андрей Анатольевич, д.т.н. Непершин Ростислав Иванович, д.т.н. Романцев Борис Алексеевич, д.т.н. Сабилов Фан Сагирович, д.т.н. Сосенушкин Евгений Николаевич, д.т.н. Тимирязев Владимир Анатольевич.

Слушали:

Заключение экспертной комиссии диссертационного совета в составе: Сабирова Ф.С. (председатель), Кузнецова А.П. и Козочкина М.П., – по предварительному рассмотрению диссертационной работы **Пимушкина Ярослава Игоревича** на тему: «Разработка метода повышения объёмной точности многокоординатного металлорежущего оборудования на основе цифровой коррекции перемещений рабочих органов», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.5.5 – «Технология и оборудование механической и физико-технической обработки». Работа выполнена на кафедре высокоэффективных технологий обработки федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН», г. Москва, научный руководитель – Стебулянин Михаил Михайлович, доктор технических наук, доцент, профессор кафедры высокоэффективных технологий обработки федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН», г. Москва.

Постановили:

1) Принять диссертационную работу Пимушкина Ярослава Игоревича к защите, так как она соответствует профилю совета 24.2.332.01 по специальности 2.5.5 – «Технология и оборудование механической и физико-технической обработки».

2) Утвердить по кандидатской работе Пимушкина Ярослава Игоревича официальных оппонентов:

- Серков Николай Алексеевич, доктор технических наук, старший научный сотрудник, ведущий научный сотрудник отдела «Механики машин и управления машинами» федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт машиноведения им. А.А. Благонравова Российской академии наук, г. Москва;

- Сальников Владимир Сергеевич, доктор технических наук, доцент, профессор кафедры «Электро- и нанотехнологии» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тульский государственный университет», г. Тула.

3) В качестве ведущей организации утвердить федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет транспорта», г. Москва.

4) Считать предполагаемой датой защиты работы 26 декабря 2023 года.

5) Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

6) Объявление о защите диссертации и автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата наук разместить в сети Интернет на сайте Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Результаты голосования: «за» – 19, «против» – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Заместитель председателя
диссертационного совета

В.А. Гречишников

Ученый секретарь
диссертационного совета

Е.С. Сотова