

## 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 10 октября 2024 года о приеме или об отказе в приеме диссертации к защите Нгуена Вана Линя**

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 29 человек. Присутствовали на заседании 20 человек.

**Председатель:** д.т.н. Григорьев Сергей Николаевич

**Присутствовали:** д.т.н. Григорьев Сергей Николаевич, д.т.н. Волосова Марина Александровна, д.т.н. Гречишников Владимир Андреевич, 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. Коробова Наталья Васильевна, д.т.н. Корнилова Анна Владимировна, 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. Максимов Юрий Викторович, д.т.н. Маслов Андрей Руффович, д.т.н. Мигранов Марс Шарифуллович, д.т.н. Сабилов Фан Сагирович, д.т.н. Сосенушкин Евгений Николаевич.

### **Слушали:**

Заключение экспертной комиссии диссертационного совета в составе: Кутина А.А. (председатель), Вороненко В.П. и Максимова Ю.В., – по предварительному рассмотрению диссертационной работы **Нгуена Вана Линя** на тему: «Обеспечение технологической надежности автоматической сборки нежестких деталей на основе позиционно-силового управления», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.5.6 – «Технология машиностроения». Работа выполнена на кафедре «Технологии и оборудование машиностроения» федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет», г. Москва, научный руководитель – Вартанов Михаил Владимирович, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры «Технологии и оборудование машиностроения» федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет», г. Москва.

### **Постановили:**

1) Принять диссертационную работу Нгуена Вана Линя к защите, так как она соответствует профилю совета 24.2.332.01 по специальности 2.5.6 – «Технология машиностроения».

2) Утвердить по кандидатской работе Нгуена Вана Линя официальных оппонентов:

- Симаков Александр Леонидович, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Приборостроение» федерального государственного

бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ковровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева», г. Ковров;

- Пантюхина Елена Викторовна, доктор технических наук, доцент, доцент кафедры «Промышленная автоматика и робототехника» 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 «Севастопольский государственный университет», г. Севастополь.

4) Считать предполагаемой датой защиты работы 17 декабря 2024 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» – 20, «против» – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель  
диссертационного совета



С.Н. Григорьев

Ученый секретарь  
диссертационного совета



Е.С. Сотова