

## Протокол № 154

заседания диссертационного совета 24.2.332.02 от 16.04.2024 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 24 человек (приказ Минобрнауки России № 1031/нк от 30.12.2013г). Присутствовали на заседании 16 человек.

**Председательствует:** д.т.н. Волкова Галина Дмитриевна

**Присутствовали:** д.т.н. Волкова Галина Дмитриевна, д.ф.-м.н. Уварова Людмила Александровна, д.т.н. Чеканин Александр Васильевич, д.ф.-м.н. Елисеева Юлия Витальевна (уч.секр.), д.т.н. Вермель Владимир Дмитриевич, д.ф.-м.н. Галахов Евгений Игоревич, д.ф.-м.н. Гасанов Эльяр Эльдарович, д.т.н. Капитанов Алексей Вячеславович, д.т.н. Мартинов Георги Мартинов, д.ф.-м.н. Надыкто Алексей Борисович, д.т.н. Олейник Андрей Владимирович, д.т.н. Феофанов Александр Николаевич, д.т.н. Фролов Евгений Борисович, д.ф.-м.н. Холщевникова Наталья Николаевна, д.т.н. Шварцбург Леонид Эфраимович, д.т.н. Шептунов Сергей Александрович.

**Слушали:**

Заключение экспертной комиссии диссертационного совета в составе Капитанов А.В., Мартинов Г.М. и Вермель В.Д. по предварительному рассмотрению диссертационной работы Бирюкова Сергея Сергеевича на тему: «Разработка метода и средств поддержки технологического синтеза прямозубых конических передач в составе автоматизированной системы технологической подготовки производства», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.3.3 – Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами. Работа выполнена в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН», научный руководитель – доктор технических наук, профессор Волков Андрей Эрикович.

**Постановили:**

1) Принять диссертационную работу Бирюкова С.С. к защите, так как она соответствует профилю совета 24.2.332.02 по специальности 2.3.3 – «Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами».

2) Утвердить официальных оппонентов:

- Чепчуров Михаил Сергеевич, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры технологии машиностроения ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова», г. Белгород;

- Калякулин Сергей Юрьевич, кандидат технических наук, доцент, доцент кафедры технологии машиностроения ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева», г. Рузаевка.

3) В качестве ведущей организации утвердить Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых» (ВлГУ), г. Владимир.

4) Считать предполагаемой датой защиты работы 25 июня 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» - 16, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Председатель совета

Волкова Галина Дмитриевна

Ученый секретарь совета

Елисеева Юлия Витальевна