

Протокол № 10
заседания диссертационного совета 24.2.379.10,
созданного на базе федерального государственного автономного образовательного
учреждения высшего образования
«Самарский национальный исследовательский университет
имени академика С.П. Королева»

8 декабря 2023 г.

Присутствовали члены совета, доктора наук:

Шахматов Е. В. (1.1.7) (председатель), Фалалеев С. В. (2.5.15) (зам. председателя), Виноградов А. С. (2.5.15) (учёный секретарь), Балякин В. Б. (2.5.15), Григорьев В. А. (2.5.15), Дорошин А. В. (1.1.7), Крючков А. Н. (1.1.7), Кузьмичев В. С. (2.5.15), Любимов В. В. (1.1.7), Макарьянц Г. М. (1.1.7), Матвеев В. Н. (2.5.15), Проничев Н. Д. (2.5.15).

Отсутствовали: Прокофьев А. Б. (1.1.7), Иголкин А. А. (1.1.7).

Слушали: защиту диссертации Печениной Екатерины Юрьевны «Совершенствование процесса сборки рабочих колёс с антивибрационными полками компрессоров авиационных ГТД», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.5.15. Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов.

Постановили:

1. На основании результатов тайного голосования членов совета («за» – 12, «против» – 0, недействительных бюллетеней – 0) считать, что диссертация Печениной Е.Ю. «Совершенствование процесса сборки рабочих колёс с антивибрационными полками компрессоров авиационных ГТД», соответствует специальности 2.5.15. Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов; отвечает критериям, установленным пунктом 9 Положения о присуждении учёных степеней; представляет собой научно-квалификационную работу, в которой содержится решение научной задачи повышения точности и снижения трудоёмкости сборки рабочих колёс компрессоров ГТД за счёт разработки модели оценки натягов по антивибрационным полкам лопаток, алгоритма расстановки лопаток и методики сборки с автоматизацией формирования схемы расстановки лопаток, имеющей существенное значение для развития двигателестроения.

2. Присудить Печениной Екатерине Юрьевне учёную степень кандидата технических наук.

Председатель
диссертационного совета 24.2.379.10



Е. В. Шахматов

Учёный секретарь
диссертационного совета 24.2.379.10

А. С. Виноградов