

Протокол № 7
заседания диссертационного совета Д ПНИПУ 05.18
от 28.06.2023 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 16 человек.
Присутствовали на заседании 14 человек.

Присутствовали:

Председатель диссертационного совета: доктор технических наук, доцент Модорский Владимир Яковлевич.

Члены диссертационного совета: доктор технических наук, профессор Карманов Вадим Владимирович (дистанционно); доктор технических наук, профессор Нихамкин Михаил Шмерович; доктор технических наук, профессор Бирюков Василий Иванович (дистанционно); доктор технических наук, профессор Бульбович Роман Васильевич; доктор технических наук, профессор Волков Дмитрий Иванович (дистанционно); доктор технических наук, профессор Кривошеев Игорь Александрович (дистанционно); доктор технических наук, профессор Макаров Владимир Федорович; доктор технических наук, доцент Муратов Карим Равилевич; доктор технических наук, доцент Переверзев Павел Петрович (дистанционно); доктор технических наук, профессор Сальников Алексей Федорович; доктор технических наук, профессор Свирщев Валентин Иванович; доктор технических наук Сипатов Алексей Матвеевич; доктор технических наук, профессор Сиротенко Людмила Дмитриевна.

Повестка дня: защита диссертационной работы Яковкина Вадима Николаевича «Численное и экспериментальное моделирование резонансных колебаний деталей ГТД с демпферами сухого трения», выполненной в Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет» и АО «Объединенная двигателестроительная корпорация-Авиадвигатель», под научным руководством доктора технических наук, профессора Нихамкина Михаила Шмеровича, на соискание ученой степени кандидата технических наук по научной специальности 2.5.15 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов.

Официальные оппоненты по диссертации:

- Новиков Дмитрий Константинович, профессор, доктор технических наук, профессор кафедры конструкции и проектирования двигателей летательных аппаратов Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева», г. Самара;
- Макаров Павел Вячеславович, кандидат технических наук, заместитель генерального конструктора Производственного комплекса «Салют» Акционерного общества «Объединенная двигателестроительная корпорация», г. Москва.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ», г. Казань.

Слушали: Яковкина В.Н. – соискателя ученой степени кандидата технических наук с докладом по диссертационной работе на тему «Численное и экспериментальное моделирование резонансных колебаний деталей ГТД с демпферами сухого трения».

Постановили:

1. Протокол тайного голосования утвердить («за присуждение ученой степени» – 14, «против присуждения ученой степени» – нет, «воздержавшихся» – нет).
2. Считать, что диссертационная работа Яковкина Вадима Николаевича соответствует требованиям «Положения о присуждении ученых степеней в ПНИПУ» к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук.
3. Присудить Яковкину Вадиму Николаевичу ученую степень кандидата технических наук по научной специальности 2.5.15 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов.

Председатель диссертационного совета

Ученый секретарь диссертационного совета

Модорский Владимир Яковлевич

Нихамкин Михаил Шмерович

