

Решение

диссертационного совета Д 212.210.01 о приеме к защите диссертации Сарычева Сергея Витальевича «Методологические основы оценки технических рисков системы управления безопасностью полетов при проектировании, производстве и серийной эксплуатации ГТД», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.07.05 – тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов

По результатам рассмотрения диссертации (протокол № 191-п от 29.06.2017 г.) с учетом заключения комиссии диссертационного совета в составе д-ра техн. наук, Богданова В.И., д-ра техн. наук, проф. Ремизова А.Е., д-ра техн. наук, проф. Шаткульского А.А. диссертационный совет принимает диссертацию к защите.

Официальными оппонентами по диссертации назначены:

1) Белоусов Анатолий Иванович, заслуженный деятель науки РФ, доктор технических наук, профессор, ФГАОУ ВО «Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С. П. Королева (Национальный исследовательский университет)», профессор кафедры «Конструкция и проектирование двигателей летательных аппаратов», г. Самара.;

2) Куликов Геннадий Григорьевич, доктор технических наук, профессор кафедры «Автоматизированные системы управления», ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет», г. Уфа;

3) Нихамкин Михаил Шмерович, доктор технических наук, профессор кафедры «Авиационные двигатели» ФГБОУ ВО «Пермский научно – исследовательский политехнический университет», г. Пермь.

Ведущая организация:

Государственный научный центр РФ, Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный институт авиационного моторостроения им. П.И. Баранова», г. Москва.

Дата защиты диссертации: 04.10.2017 г.

Председатель
диссертационного совета,
д-р техн. наук, профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета,
д-р техн. наук, доцент



Полетаев В.А.

Надеждин И.В.