

ПРОТОКОЛ № 27
заседания диссертационного совета Д 403.004.01
на базе ФГУП «ЦАГИ»

от 15 декабря 2020 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 30 человек приказом Минобрнауки России от 15.02.2013 № 75/нк.

Присутствовало на заседании 20 членов диссертационного совета:

1. Гайфуллин А.М. д.ф.-м.н., профессор, член-корр. РАН (01.02.05),
и.о. председателя совета

В соответствии с приказом Генерального директора ФГУП «ЦАГИ» Сыпало К.И. от 11.12.2020 №599 исполнение обязанностей председателя диссертационного совета возложено на члена совета, д.ф.-м.н., профессора, Гайфуллина А.М.

2. Брутян М.А. д.ф.-м.н., доцент (01.02.05), ученый секретарь совета
3. Ляпунов С.В. д.ф.-м.н., с.н.с. (05.07.01)
4. Босняков С.В. д.т.н., доцент (05.07.01)
5. Вермель В.Д. д.т.н., доцент (05.07.03)
6. Волков А.В. д.ф.-м.н., доцент (01.02.05)
7. Вышинский В.В. д.т.н., профессор (01.02.05)
8. Головкин М.А. д.т.н., доцент (05.07.01)
9. Гришин В.И. д.т.н., профессор (05.07.03)
10. Дмитриев В.Г.(МАИ) д.т.н., профессор (05.07.03)
11. Дудин Г.Н. д.ф.-м.н., профессор (01.02.05)
12. Замула Г.Н. д.т.н., профессор (05.07.03)
13. Липатов И.И. д.ф.-м.н., профессор, член-корр.РАН (01.02.05)
14. Медведский А.Л. д.ф.-м.н. (05.07.03)
15. Мошаров В.Е. д.т.н., доцент (05.07.01)
16. Нестеренко Г.И. д.т.н., профессор (05.07.03)
17. Петров А.В. д.т.н., доцент (05.07.01)
18. Сидняев Н.И. д.т.н., профессор (05.07.01)
19. Судаков В.Г. д.ф.-м.н., доцент (05.07.01)
20. Таковицкий С.А. д.т.н., доцент (05.07.01)

На заседании также присутствовал официальный оппонент: д.ф.-м.н., профессор Думанский Александр Митрофанович.

Научный руководитель – кандидат технических наук, начальник лаборатории ФГУП «ЦАГИ» Шаныгин Александр Николаевич.

Официальные оппоненты: Думанский Александр Митрофанович – доктор физико-математических наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное

учреждение науки Институт машиноведения им. А.А. Благонравова Российской академии наук, заведующий лабораторией механики композиционных материалов, и Митрофанов Олег Владимирович – доктор технических наук, «Региональные самолеты», филиал ПАО «Корпорация «Иркут», заместитель начальника НИО прочности, заместитель главного конструктора по прочности.

Ведущая организация – Публичное акционерное общество «Туполев» (г. Москва).

Повестка заседания: защита Кондаковым Иваном Олеговичем диссертации, представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук, на тему «Исследования статической и ударной прочности сетчатых композитных конструкций фюзеляжа» (специальность 05.07.03 – «Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов»).

Диссертация к защите представлена впервые.

И.о. председателя совета Гайфуллин А.М. открывает заседание диссертационного совета.

Ученый секретарь диссертационного совета Брутян М.А. объявляет фамилию, имя и отчество соискателя, название темы и специальность диссертации, представляет научного руководителя, официальных оппонентов и ведущую организацию. Знакомит присутствующих с содержанием личного дела соискателя, кратко докладывает о содержании представленных соискателем документов и их соответствии установленным требованиям.

Слово предоставляется соискателю. Соискатель Кондаков И.О. излагает существо и основные положения диссертации.

Затем соискателю были заданы вопросы (д.т.н. Дмитриев В.Г., д.т.н. Вышинский В.В., Назаров Е.В., д.ф.-м.н. Гайфуллин А.М.), на которые были даны ответы.

Далее слово было предоставлено научному руководителю к.т.н., Шаныгину А.Н.

Затем научному руководителю были заданы вопросы (д.т.н. Вышинский В.В., д.т.н. Сидняев Н.И., д.т.н. Дмитриев В.Г.), на которые были даны ответы.

Ученый секретарь Брутян М.А. зачитывает утвержденное заместителем Генерального директора ФГУП «ЦАГИ» – начальником комплекса прочности ЛА, к.т.н. Зиченковым Михаилом Чеславовичем заключение расширенного научно-технического Совета Комплекса прочности ЛА ФГУП «ЦАГИ», где была выполнена диссертация.

Затем ученый секретарь зачитывает отзыв на диссертацию ведущей организации (ПАО «Туполев» (г. Москва)). Дает обзор отзывов на автореферат с указанием отмеченных замечаний. Отзывы на автореферат поступили из

следующих организаций: ПАО «Ил», «Корпорация «Иркут», АО «ЭМЗ им. В.М. Мясищева», КНИТУ-КАИ, ТАНТК им. Бериева, МФТИ, АО «ЦНИИСМ».

Далее выступает официальный оппонент д.ф.-м.н., профессор Думанский А.М. По причине отсутствия по уважительной причине официального оппонента Митрофанова О.В. на заседании совета, ученый секретарь диссертационного совета Брутян М.А. полностью зачитывает его отзыв.

Соискатель отвечает на замечания из отзывов на автореферат и замечания оппонентов.

И.о. председателя объявляет о начале дискуссии. В дискуссии приняли участие: к.т.н. Дзюба А.С., д.т.н. Вышинский В.В., д.т.н. Вермель В.Д., д.т.н. Нестеренко Б.Г. (НИЦ им. Жуковского), д.ф.-м.н. Гайфуллин А.М.

По окончании дискуссии заключительное слово предоставляется соискателю.

Далее ученый секретарь предлагает избрать счетную комиссию в количестве трех членов диссертационного совета в следующем составе: д.т.н., профессор Дудин Г.Н., д.т.н. профессор Гришин В.И., д.т.н., профессор Дмитриев В.Г.

После открытого единогласного голосования за состав счетной комиссии, счетная комиссия приступает к работе.

Происходит процедура тайного голосования по вопросу о присуждении ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.07.03 – «Прочность и тепловые режимы летательных аппаратов» Кондакову Ивану Олеговичу.

Председатель счетной комиссии д.т.н., профессор Дудин Г.Н. объявляет результаты голосования: из 30 членов диссертационного совета присутствовали 20, из которых проголосовали «за» - 20 человек, «против» - 0, недействительных бюллетеней - 0.

Происходит единогласное утверждение протокола счетной комиссии.

Далее члены диссертационного совета обсуждают проект заключения диссертационного совета по диссертации.

Проект заключения диссертационного совета принимается открытым голосованием единогласно.

И.о. председателя
диссертационного совета,
д.ф.-м.н., профессор, член-корр. РАН

 А.М. Гайфуллин

Ученый секретарь
диссертационного совета,
д.ф.-м.н., доцент



 М.А. Брутян