

## Протокол № 13

заседания диссертационного совета Д 212.125.08

от 29.06.2015

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 28 человек. Присутствовали на заседании 20 человек.

**Председатель:** д. техн.наук, профессор Равикович Юрий Александрович

**Присутствовали:** д. техн.наук, профессор Абашев Виктор Михайлович, д. техн.наук Агульник Алексей Борисович, д. техн.наук, профессор Демидов Анатолий Семенович, д. техн.наук, профессор Дзюбенко Борис Владимирович, д. техн.наук, профессор Зуев Юрий Владимирович, д. техн.наук, профессор Козлов Александр Александрович, д. техн.наук, академик РАН Коротеев Анатолий Анатольевич, д. техн.наук, доцент Краев Вячеслав Михайлович, д. техн.наук, профессор Кулешов Николай Васильевич, д. техн.наук, профессор Мякочин Александр Сергеевич, д. техн.наук Надирадзе Андрей Борисович, д. техн.наук, профессор Назаренко Игорь Петрович, д. техн.наук, профессор Ненарокомов Алексей Владимирович, д. техн.наук, профессор Никитин Петр Васильевич, д. техн.наук, профессор Новиков Александр Сергеевич, д. техн.наук, академик РАН Попов Гарри Алексеевич, д. техн.наук, профессор Равикович Юрий Александрович, д. техн.наук, академик РАН Рыжов Юрий Алексеевич, д. техн.наук Тимушев Сергей Федорович, д. техн.наук, доцент Хартов Сергей Анатольевич.

**Повестка дня заседания:** принятие к защите диссертации Евстратова Сергея Владимировича на тему "Разработка технологических процессов изготовления сверхлегких комбинированных металлокомпозитных баллонов давления", представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.07.05 – "Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов".

**Слушали:**

1. Заключение комиссии диссертационного совета в составе председателя комиссии – д.т.н., проф. Новикова А.С., членов комиссии - д.т.н. Агульника А. Б., д.т.н., проф. Демидова А.С. о диссертационной работе Евстратова С.В.

Заключение комиссии огласил председатель комиссии д.т.н., проф. Новиков А.С. В заключении отмечается, что диссертация соответствует специальности 05.07.05 – "Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов". (технические науки), материалы диссертации в полном объеме изложены в работах, опубликованных автором, и в этой диссертационной работе отсутствуют заимствованные материалы без ссылок на авторов или источники заимствования. Комиссия рекомендует принять диссертацию к защите по указанной специальности в диссертационном совете Д 212.125.08.

2. Заключение кафедры, на которой выполнялась диссертация, и предложения по официальным оппонентам, ведущей организации и списку рассылки автореферата рассматриваемой диссертации.

Диссертационная работа выполнялась на кафедре "Технология производства двигателей летательных аппаратов" МАИ. С заключением кафедры по диссертационной работе Евстратова С.В. присутствующих на заседании совета ознакомил заведующий кафедрой, член диссертационного совета д.т.н., проф. Новиков А.С. Он также озвучил предложения кафедры по официальным оппонентам, ведущей организации и списку рассылки автореферата.

**Постановили:** основываясь на заключении комиссии диссертационного совета и предложениях кафедры “Технология производства двигателей летательных аппаратов” МАИ:

1. Принять к защите диссертационную работу Евстратова С.В. на тему: "Разработка технологических процессов изготовления сверхлегких комбинированных металлокомпозитных баллонов давления" по специальности 05.07.05 – "Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов". (технические науки)

2. Утвердить в качестве официальных оппонентов:

- Лебедева Константина Нитовича - доктора технических наук, профессора, начальника отделения ОАО “ЦНИИСМ” (141371, Московская область, г. Хотьково, ул. Заводская);

- Бухарова Сергея Викторовича – доктора технических наук, профессора, заведующего кафедрой МАТИ - Российского государственного технологического университета им. К.Э. Циолковского (121552, г. Москва, ул. Оршанская, д. 3).

Вышеперечисленные ученые являются известными специалистами по теме диссертации Евстратова С.В., что подтверждено их опытом работы и соответствующими научными трудами. Согласие на оппонирование имеется.

3. Утвердить в качестве ведущей организации ФГУП “Научно-исследовательский институт машиностроения” (624740, Свердловская область, г. Нижняя Салда, ул. Строителей д. 72).

4. Утвердить список рассылки автореферата диссертации.

5. Разрешить печатание на правах рукописи автореферата диссертации.

6. Назначить предварительную дату защиты диссертации - 05 октября 2015 г.

7. Поручить комиссии в составе д.т.н., проф. Новикова А.С., членов комиссии - д.т.н. Агульника А. Б., д.т.н., проф. Демидова А.С.. подготовить проект Заключения по диссертационной работе Евстратова С.В.

**Результаты голосования:** «за» - 20, «против» - нет, «воздержались» - нет.

Председатель совета  
д. техн.наук, профессор

Равикович Юрий Александрович

Ученый секретарь совета  
д. техн.наук, профессор

Зуев Юрий Владимирович