

### Протокол № 3

заседания диссертационного совета Д 212.125.08

от 30.06.2014

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 27 человек. Присутствовали на заседании 19 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 Кочетков Юрий Михайлович, 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.

**Повестка дня заседания:** принятие к защите диссертации Чудиной Юлии Сергеевны "Рабочие процессы в ракетном двигателе малой тяги на газообразных компонентах топлива кислород и метан ", 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 д.т.н., проф. Абашева В.М. и членов д.т.н. Кочеткова Ю.М., д.т.н., проф. Демидова А.С. о диссертационной работе Чудиной Ю.С.

Заключение комиссии огласил председатель комиссии д.т.н., проф. Абашев В.М. 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, в диссертационной работе отсутствуют заимствованные материалы без ссылок на автора или источник заимствования, а результаты научных работ, выполненных в соавторстве, подтверждаются ссылками на соавторов. 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 "Ракетные двигатели" МАИ. С заключением кафедры по диссертационной работе Чудиной Ю.С. присутствующих на заседании совета ознакомил профессор кафедры, член диссертационного совета д.т.н., проф. Козлов А.А. Он также озвучил предложения кафедры по официальным оппонентам, ведущей организации и списку рассылки автореферата.

**Постановили:** основываясь на заключении комиссии диссертационного совета и предложениях кафедры "Ракетные двигатели" МАИ:

1. Принять к защите диссертационную работу Чудиной Ю.С. на тему: " Рабочие процессы в ракетном двигателе малой тяги на газообразных компонентах топлива кислород и метан " по специальности 05.07.05 – "Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов" (технические науки).

2. Утвердить в качестве официальных оппонентов:

- Денисова Константина Петровича – доктора технических наук;  
- Усова Генриха Леонидовича – кандидата технических наук, ведущего научного сотрудника ФГУП «НПО «Техномаш» (127018, Москва, 3-й проезд Марьиной Рощи, дом 40).

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

3. Утвердить в качестве ведущей организации Конструкторское бюро «Салют» Государственного космического научно-производственного центра им. М.В.Хруничева (КБ «Салют» ГКНПЦ им. М.В.Хруничева) (121087, Москва, ул. Новозаводская, д.18).

4. Утвердить список рассылки автореферата диссертации.

5. Разрешить печатание на правах рукописи автореферата диссертации.

6. Назначить предварительную дату защиты диссертации - 06 октября 2014 г.

7. Поручить комиссии в составе председателя д.т.н., проф. Абашева В.М. и членов д.т.н. Кочеткова Ю.М., д.т.н., проф. Демидова А.С. подготовить проект Заключения по диссертационной работе Чудиной Ю.С.

**Результаты голосования:** «за» - 19, «против» - нет, «воздержались» - нет.

Председатель совета  
д. техн.наук, профессор

Равикович Юрий Александрович

Ученый секретарь совета  
д. техн.наук, профессор

Зуев Юрий Владимирович

ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ  
ЧЛЕНОВ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 212.125.08


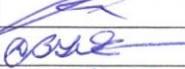



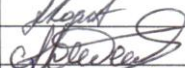
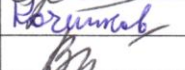
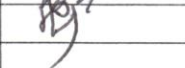

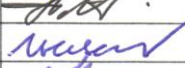
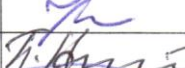

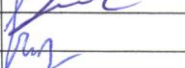
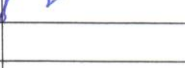

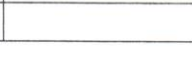


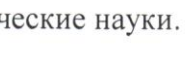

К заседанию совета 30.06.2014 г., протокол № 3

По принятию к защите диссертации "Рабочие процессы в ракетном двигателе малой тяги на газообразных компонентах топлива кислород и метан"

По отрасли наук: технические науки

По специальности: 05.07.05 - Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов

Соискатель ученой степени кандидата техн. наук: Чудина Юлия Сергеевна

	Фамилия, И., О.	Ученая степень, шифр специальности в совете	Явка на заседание (подпись)
1	Равикович Юрий Александрович	д.техн.наук, 05.07.05	
2	Агульник Алексей Борисович	д.техн.наук, 05.07.05	
3	Зуев Юрий Владимирович	д.техн.наук, 01.04.14	
4	Абашев Виктор Михайлович	д.техн.наук, 05.07.05	
5	Демидов Анатолий Семенович	д.техн.наук, 05.14.08	
6	Дзюбенко Борис Владимирович	д.техн.наук, 01.04.14	
7	Каторгин Борис Иванович	д.техн.наук, 05.14.08, акад. РАН	
8	Квасников Леонид Александрович	д.техн.наук, 05.14.08	
9	Козлов Александр Александрович	д.техн.наук, 05.07.05	
10	Коротеев Анатолий Анатольевич	д.техн.наук, 05.14.08, акад. РАН	
11	Кочетков Юрий Михайлович	д.техн.наук, 05.14.08	
12	Краев Вячеслав Михайлович	д.техн.наук, 01.04.14	
13	Кулешов Николай Васильевич	д.техн.наук, 05.14.08	
14	Марчуков Евгений Ювенальевич	д.техн.наук, 05.07.05	
15	Мякочин Александр Сергеевич	д.техн.наук, 01.04.14	
16	Надирадзе Андрей Борисович	д.техн.наук, 05.14.08	
17	Назаренко Игорь Петрович	д.техн.наук, 01.04.14	
18	Ненарокомов Алексей Владимирович	д.техн.наук, 01.04.14	
19	Никитин Петр Васильевич	д.техн.наук, 01.04.14	
20	Новиков Александр Сергеевич	д.техн.наук, 05.07.05	
21	Попов Гарри Алексеевич	д.техн.наук, 05.07.05, акад. РАН	
22	Рыжов Юрий Алексеевич	д.техн.наук, 01.04.14, акад. РАН	
23	Светлов Владимир Григорьевич	д.техн.наук, 05.07.05	
24	Фаворский Олег Николаевич	д.техн.наук, 05.07.05, акад. РАН	
25	Чванов Владимир Константинович	д.техн.наук, 05.07.05	
26	Чуян Ростислав Константинович	д.техн.наук, 05.14.08	
27	Шорин Владимир Павлович	д.техн.наук, 05.07.05, акад. РАН	

Специальности в диссертационном совете:

01.04.14 - Теплофизика и теоретическая теплотехника, технические науки;

05.07.05 - Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов, технические науки;

05.14.08 - Энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии, технические науки.

Ученый секретарь совета  
д.техн.наук, профессор



Зуев Юрий Владимирович