

## Протокол № 14

заседания диссертационного совета Д 212.125.08

от 24.10.2016

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 28 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, 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, академик РАН Попов Гарри Алексеевич, д. техн.наук, профессор Равикович Юрий Александрович, д. техн.наук Тимушев Сергей Федорович, д. техн.наук, доцент Хартов Сергей Анатольевич, д. техн.наук, профессор Чуян Ростислав Константинович.

**Повестка дня заседания:** принятие к защите диссертации Акбари Саба на тему: "Разработка энергоустановки на базе возобновляемых источников энергии для питания беспроводных датчиков газа", представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.14.08 "Энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии".

### **Слушали:**

1. Заключение комиссии диссертационного совета в составе председателя д.т.н., проф. Назаренко И.П. и членов д.т.н., проф. Демидова А.С., д.т.н., Надирадзе А.Б. о диссертационной работе Акбари Саба.

Заключение комиссии огласил председатель комиссии д.т.н., проф. Назаренко И.П. В заключении отмечается, что диссертация соответствует специальности 05.14.08 "Энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии" (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 Московского авиационного института (национального исследовательского университета), составленного по итогам обсуждения диссертации на совместном заседании кафедр "Электроракетные двигатели, энергетические и энергофизические установки" и "Радиоэлектроника, телекоммуникация и нанотехнологии" МАИ, и предложения по официальным оппонентам, ведущей организации и списку рассылки автореферата рассматриваемой диссертации.

С заключением Московского авиационного института (национального исследовательского университета) по диссертационной работе Акбари Саба присутствующих на заседании совета ознакомил заведующий кафедрой "Электроракетные двигатели, энергетические и энергофизические установки", член диссертационного совета, д.т.н., проф. Назаренко И.П. Он также озвучил предложения кафедры по официальным оппонентам, ведущей организации и списку рассылки автореферата.

**Постановили:** основываясь на заключении Московского авиационного института (национального исследовательского университета), заключении комиссии диссертационного совета и предложениях кафедры "Электроракетные двигатели, энергетические и энергофизические установки" МАИ:

1. Принять к защите диссертационную работу Акбари Саба на тему: "Разработка энергоустановки на базе возобновляемых источников энергии для питания беспроводных датчиков газа" по специальности 05.14.08 "Энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии" (технические науки).

2. Утвердить в качестве официальных оппонентов:

- Людина Валерия Борисовича – доктора технических наук, профессора, Российского государственного аграрного заочного университета (143907, Россия, Московская обл., г. Балашиха, Шоссе Энтузиастов, д. 50);

- Фанченко Сергея Сергеевича – кандидата физико-математических наук, ведущего научного сотрудника национального исследовательского центра "Курчатовский институт" (123182, Россия, Москва, пл. Академика Курчатова, д. 1).

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

3. Утвердить в качестве ведущей организации НИЯУ «МИФИ». (115409, г. Москва, Каширское ш., д. 31).

4. Утвердить список рассылки автореферата диссертации.

5. Разрешить печатание на правах рукописи автореферата диссертации.

6. Назначить предварительную дату защиты диссертации - 26 декабря 2016 г.

7. Поручить комиссии в составе д.т.н., проф. Назаренко И.П., д.т.н., проф. Демидова А.С., д.т.н., Надирадзе А.Б. подготовить проект Заключения по диссертационной работе Акбари Саба.

**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