

ПРОТОКОЛ № 2

заседания диссертационного совета Д 218.005.02
при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении
высшего образования

«Московский государственный университет путей сообщения
Императора Николая II» (МГУПС (МИИТ))

от 28 февраля 2017 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1.	Бадёр Михаил Петрович (председатель)	д.т.н. 05.14.02
2.	Косарев Борис Иванович (зам. председателя)	д.т.н. 05.14.02
3.	Гречишников Виктор Александрович (учёный секретарь)	д.т.н. 05.09.03
4.	Рябцев Геннадий Георгиевич	д.т.н. 05.09.03
5.	Власов Станислав Петрович	д.т.н. 05.14.02
6.	Глущенко Михаил Дмитриевич	д.т.н. 05.09.01
7.	Ермоленко Дмитрий Владимирович	д.т.н. 05.14.02
8.	Сидорова Наталья Николаевна	д.т.н. 05.09.03
9.	Иньков Юрий Моисеевич	д.т.н. 05.09.03
10.	Косарев Александр Борисович	д.т.н. 05.09.03
11.	Космодамианский Андрей Сергеевич	д.т.н. 05.09.01
12.	Котельников Александр Владимирович	д.т.н. 05.14.02
13.	Кучумов Владислав Алексеевич	д.т.н. 05.09.01
14.	Минаев Борис Николаевич	д.т.н. 05.09.01
15.	Шевлюгин Максим Валерьевич	д.т.н. 05.14.02
16.	Пудовиков Олег Евгеньевич	д.т.н. 05.09.03
17.	Савоськин Анатолий Николаевич	д.т.н. 05.09.03
18.	Смирнов Валентин Петрович	д.т.н. 05.09.01

Всего членов диссертационного совета 23 человека.

Присутствовали на заседании 18 человек из них:

докторов наук по специальности 05.09.01 – 5 человек;

по специальности 05.09.03 – 7 человек;

по специальности 05.14.02 – 6 человек.

Председатель совета д.т.н., профессор Бадёр М.П. сообщил о наличии кворума и правомочности заседания совета.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Предварительное рассмотрение диссертационной работы соискателя Гармаша Юрия Владимировича на тему «Совершенствование систем электрооборудования автомобилей на основе адаптивных преобразователей электрической энергии», представленной на соискание учёной степени доктора технических наук по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы.

СЛУШАЛИ:

Сообщение председателя диссертационного совета д.т.н. Бадёра М.П. о поступившей в совет диссертационной работе соискателя Гармаша Юрия Владимировича «Совершенствование систем электрооборудования автомобилей на основе адаптивных преобразователей электрической энергии» на соискание учёной степени доктора технических наук по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы.

Научный консультант – доктор технических наук, профессор Сарбаев Владимир Иванович, профессор кафедры «Наземные транспортные средства» Московского политехнического университета (МАМИ).

Ознакомление с диссертационной работой поручено комиссии в составе:

- доктор технических наук, профессор Иньков Юрий Моисеевич;
- доктор технических наук, профессор Рябцева Геннадия Георгиевича;
- доктор технических наук, доцент Пудовиков Олег Евгеньевич.

Председатель комиссии д.т.н., профессор Иньков Юрий Моисеевич.

Председатель комиссии д.т.н., профессор Иньков Ю.М. сообщил членам диссертационного совета, что комиссия рассмотрела диссертационную работу Гармаша Юрия Владимировича «Совершенствование систем электрооборудования автомобилей на основе адаптивных преобразователей электрической энергии» на соискание учёной степени доктора технических наук по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы (ознакомилась с диссертацией, авторефератом диссертации, основными публикациями соискателя) и пришла к следующим выводам:

Диссертационная работа выполнена соискателем на кафедрах «Наземные транспортные средства» Московского политехнического университета и «Математических и естественнонаучных дисциплин» Рязанского высшего воздушно-десантного командного училища имени генерала армии В.Ф.

Маргелова. Научный консультант – д.т.н., профессор Сарбаев В.И. – профессор кафедры «Наземные транспортные средства» Московского политехнического университета (МАМИ).

Диссертация рассмотрена на заседании кафедры «Математических и естественнонаучных дисциплин» Рязанского высшего воздушно-десантного командного училища имени генерала армии В.Ф. Маргелова (протокол №6 от 14 декабря 2016 г.) и рекомендована к защите по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы.

1. Содержание диссертации соответствует профилю совета и указанной специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы.

2. Диссертационная работа имеет научную и практическую ценность. Основные положения диссертационной работы достаточно полно отражены в более 100 работах, в том числе 5 монографиях. В изданиях, рекомендованных ВАК России, опубликованы 33 статьи, а также 20 статей опубликованы в сборниках трудов международных и всероссийских научно-практических конференций, получено 43 патента РФ.

3. Автореферат соответствует содержанию диссертации.

4. В качестве официальных оппонентов назначить:

Артюхова Ивана Ивановича, доктора технических наук, профессора федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.», профессора кафедры «Электроснабжение и электротехнология».

Козловского Владимира Николаевича, доктора технических наук, доцента, федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный технический университет», г. Самара, заведующего кафедрой «Теоретическая и общая электротехника».

Горячева Олега Владимировича, доктора технических наук, профессора федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тульский государственный университет», заведующего кафедрой «Системы автоматического управления».

Их письменное согласие на участие в защите имеется.

5. В качестве ведущей организации комиссия рекомендует утвердить федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)», г. Москва.

6. Комиссия подготовила проект Заключения совета по диссертации Гармаша Ю.В. и дополнительный список рассылки автореферата (прилагается).
7. Текст проекта Заключения предлагается к утверждению.

В дискуссии приняли участие члены совета – доктора технических наук, профессора Бадёр М.П., Рябцев Г.Г., Космодамианский А.С., Иньков Ю.М., Савоськин А.Н., доктора технических наук, доценты Гречишников В.А., Пудовиков О.Е., доктор технических наук, старший научный сотрудник Сидорова Н.Н.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертация Гармаша Юрия Владимировича «Совершенствование систем электрооборудования автомобилей на основе адаптивных преобразователей электрической энергии», представленная на соискание учёной степени доктора технических наук по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы, соответствует профилю совета. Принять диссертацию к защите по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы. Считать достаточной полноту опубликования основных научных результатов диссертации в более 100 работах, в том числе 5 монографиях, 33 статьях в изданиях, рекомендованных ВАК России, 20 статьях в сборниках трудов международных и всероссийских научно-практических конференций и 43 патентах РФ.

2. Утвердить в качестве официальных оппонентов (с их согласия):

Профессора кафедры «Электроснабжение и электротехнология» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.» д.т.н., профессора Артюхова Ивана Ивановича.

Заведующего кафедрой «Теоретическая и общая электротехника» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный технический университет», г. Самара, д.т.н., доцента Козловского Владимира Николаевича.

Заведующего кафедрой «Системы автоматического управления» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тульский государственный университет», д.т.н., профессора Горячева Олега Владимировича.

3. Назначить в качестве ведущей организации (с её согласия) федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)», г. Москва.

4. Автореферат соответствует содержанию диссертации.

5. Разрешить Гармашу Ю.В. отпечатать на правах рукописи автореферат диссертации в количестве 100 экземпляров.

6. Утвердить дополнительный список адресов рассылки автореферата.

7. Назначить защиту диссертации ориентировочно на 29 июня 2017 года.

8. Утвердить текст проекта Заключения диссертационного совета по диссертации Гармаша Ю.В.

9. Представить в Минобрнауки России объявление о защите диссертации на официальном сайте ВАК.

10. Представить на сайт МИИТ данный протокол для формирования объявления о защите диссертации.

11. Разместить на сайте МИИТ автореферат диссертации.

12. Разместить в единой информационной сети автореферат диссертации.

Принято открытым голосованием единогласно.

Председатель совета д.т.н., профессор Бадёр М.П. закрывает заседание совета.

Председатель диссертационного совета

д.т.н., профессор

М.П. Бадёр

Ученый секретарь совета

д.т.н., доцент

В.А. Гречишников