

## ПРОТОКОЛ № 65

заседания диссертационного совета Д 212.079.06

от 3.03. 2015

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 27 человек.

В состав диссертационного совета дополнительно на разовую защиту введены д.хим.н., профессор **Дресвянников А.Ф.**, д.хим.н., профессор **Колпаков М.Е.** и д.хим.н., профессор **Ившин Я.В.**

Присутствовали на заседании 25 человек.

*Председатель* совета д.т.н., профессор Солдаткин В.М.

*Присутствовали:* д.техн.н., профессор Андреев Н.К., д.техн.н., профессор Афанасьев А.Ю., д.техн.н., профессор Белозеров А.Ф., к.техн.н., доцент Бердников А.В, д.техн.н., профессор Воронов В.И.д.техн.н., профессор Гайнутдинов И.С., д.техн.н., профессор Гайсин Ф.М., д.техн.н., профессор Идиатуллин Р.Г., д.техн.н., профессор Ильин Г.И., д.техн.н., профессор Корнилов В.Ю., д.техн.н., профессор Мартынов Е.В., д.физ-мат.н., профессор Маликов А.И., д.техн.н., профессор Морозов О.Г., д.физ-мат.н., профессор Надеев А.Ф., д.техн.н., профессор Насыров И.К., д.техн.н., профессор Павлычева Н.К., д.физ-мат.н., профессор Польский Ю.Е., д.техн.н., профессор Романенко Л.Г., д.техн.н., профессор Терещук В.С., д.техн.н., профессор Федотов А.И.,д.техн.н., профессор Шарнин Л.М..

*Слушали:* Защиту диссертации Морозова Михаила Валерьевича «Стартерные аккумуляторные батареи с повышенным пусковым током на основе наноструктурированных никелевых электродов для систем электроснабжения автотранспортных средств»

Специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы и 05.17.03 – Технология электрохимических процессов и защита от коррозии

**Научный руководитель** – доктор физико-математических наук, профессор Гильмутдинов А.Х., заведующий кафедрой «Лазерные технологии» ФГБОУ ВПО «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н.Туполева – КАИ».

**Официальные оппоненты:**

**Макаров Валерий Геннадьевич**, доктор технических наук, доцент, заведующий кафедрой «Электропривода и электротехники» ФГБОУ ВПО «Казанский национальный исследовательский технологический университет», г. Казань;

**Кадиров Марсил Кахирович**, доктор химических наук, доцент, старший научный сотрудник лаборатории электрохимического синтеза Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт органической и физической химии им. А.Е. Арбузова» Казанского Научного Центра Российской академии наук (КазНЦ РАН), г. Казань.

**Ведущая организация** ФГБОУ ВПО «Казанский государственный энергетический университет», г. Казань.

Экспертиза диссертационной работы проведена членами диссертационного совета доктором технических наук профессором Афанасьевым А.Ю., доктором технических наук профессором Терещуком В.С. и доктором технических наук профессором Андреевым Н.К.

При обсуждении выступили д.т.н. профессор Андреев Н.К., д.т.н., профессор Гайсин Ф.М., д.т.н., профессор Гайнутдинов И.С., д.т.н., профессор Белозеров А.Ф., д.хим.наук профессор Дресвянников А.Ф., д.т.н., профессор Файзуллин Р.Р.

Счетная комиссия избрана диссертационным советом для подсчета голосов при тайном голосовании в составе д.т.н., профессора Гайсина Ф.М., д.т.н., профессора Идиатуллина Р.Г. и д.т.н., профессора Мартынова Е.В.

На заседании 3 марта 2015 г. диссертационный совет принял решение присудить Морозову Михаилу Валерьевичу ученую степень кандидата технических наук по специальностям 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы и 05.17.03 – Технология электрохимических процессов и защита от коррозии.

При проведении тайного голосования диссертационный совет количестве 25 человек, из них 6 докторов наук по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы и 3 доктора наук по специальности 05.17.03 – Технология электрохимических процессов и защита от коррозии, участвовавших в заседании, проголосовали: за - 25 , против - 0, недействительных бюллетеней - 0 .

Председатель совета



В.М.Солдаткин

Ученый секретарь совета



А.В. Бердников