

## Протокол № 10

заседания диссертационного совета Д 217.014.01

от 14.09.2017

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 23 человек. Присутствовали на заседании 18 человек.

**Председатель:** д. техн.наук, профессор Бахмутов Сергей Васильевич

**Секретарь:** к. техн.наук Курмаев Ринат Ханяфиевич

**Присутствовали:** д. техн.наук Кисуленко Борис Викторович, д. техн.наук Сайкин Андрей Михайлович, д. техн.наук, профессор Девянин Сергей Николаевич, д. техн.наук, профессор Грифф Мирон Исаакович, д. техн.наук Котиев Георгий Олегович, д. техн.наук Козлов Андрей Викторович, д. техн.наук, профессор Кутенёв Вадим Фёдорович, д. техн.наук Зленко Михаил Александрович, д. техн.наук, профессор Бахмутов Сергей Васильевич, д. экон.наук, профессор Москвин Виктор Андреевич, д. техн.наук, профессор Петрушов Владимир Алексеевич, к. техн.наук Курмаев Ринат Ханяфиевич, д. техн.наук, доцент Тер-Мкртчян Георг Георгович, д. техн.наук, профессор Каменев Владимир Фёдорович, д. техн.наук Жилейкин Михаил Михайлович, д. техн.наук Лукшо Владислав Анатольевич, д. техн.наук Нагайцев Максим Валерьевич, д. техн.наук, профессор Фомин Валерий Михайлович.

### **ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Защита диссертационной работы Нагайцева Максима Максимовича на тему: «Разработка метода синхронизации зубчатых муфт, используемых в автоматических планетарных коробках передач в качестве элементов управления», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.05.03 «Колесные и гусеничные машины».

### **Слушали (по первому вопросу):**

1. Нагайцева М.М. с докладом по основным положениям диссертационной работы на тему «Разработка метода синхронизации зубчатых муфт, используемых в автоматических планетарных коробках передач в качестве элементов управления».

(Стенограмма прилагается к личному делу).

Члены диссертационного совета: д.э.н., профессор Москвин В.А.; д.т.н. Жилейкин М.М.; д.т.н., профессор Бахмутов С.В.; д.т.н., профессор Девянин С.Н.; д.т.н., профессор Петрушов В.А. задавали вопросы.

Выступил научный руководитель – к.т.н., доцент Харитонов Сергей Александрович.

Секретарь совета к.т.н., доцент Курмаев Р.Х. зачитал отзыв ведущей организации ФГБОУ ВО «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет» (МАДИ).

Выступил оппонент, заведующий кафедрой гусеничных машин и прикладной механики ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет» д.т.н., профессор Держанский Виктор Борисович.

Выступил оппонент, заместитель директора по инновационной и внедренческой деятельности ФГБНУ «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ» д.т.н., профессор Годжаев Захид Адыгезалович.

В дискуссии приняли участие: члены диссертационного совета: д.т.н. Жилейкин М.М.; д.э.н., профессор Москвин В.А.; д.т.н., профессор Петрушов В.А.; д.т.н., профессор Бахмутов С.В. и приглашённые: Лысков А.Н.

2. Председателя с предложением избрать следующий состав счётной комиссии: д.т.н., доцент Козлов А.В., д.т.н. Лукшо В.А., д.т.н., с.н.с. Сайкин А.М.

3. Председателя по вопросу рассмотрения проекта заключения диссертационного совета, подготовленного комиссией совета в составе: д.т.н., с.н.с. Сайкина А.М., д.т.н., профессора Котиева Г.О. и д.т.н., профессора Бахмутова С.В.

***Постановили:***

1. Утвердить состав счётной комиссии: председатель – д.т.н., с.н.с. Сайкин А.М., члены: д.т.н. Лукшо В.А.; д.т.н., доцент Козлов А.В.

Состав счётной комиссии утверждается единогласно.

2. По итогам голосования («за» - 18, «против» - нет, недействительных – нет) автору диссертации Нагайцеву М.М. присудить учёную степень кандидата технических наук по специальности 05.05.03 «Колесные и гусеничные машины».

(Бюллетени и копия протокола счётной комиссии №10 от 14.09.2017 прилагаются к личному делу соискателя).

3. Текст заключения диссертационного совета по диссертации Нагайцева М.М. принять за основу с учётом отмеченных замечаний и рекомендаций.

Председатель диссертационного совета  
(на дату заседания), д.т.н., профессор



Бахмутов Сергей Васильевич

Ученый секретарь совета,  
к.т.н., доцент



Курмаев Ринат Ханяфиевич