

Протокол № 2
заседания диссертационного совета Д 218.011.02,
созданного на базе федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования «Самарский
государственный университет путей сообщения» (СамГУПС)

14 мая 2021 г.

Присутствовали члены совета: д.т.н. Андрончев И.К. (05.22.07) (председатель совета), д.т.н. Тарасов Е.М. (05.22.08) (зам. председателя совета), к.т.н. Исайчева А.Г. (05.22.08) (ученый секретарь), д.т.н. Балалаев А.Н. (05.22.07), д.т.н. Гордеев И.П. (05.22.07), д.т.н. Космодамианский А.С. (05.22.07), д.т.н. Митрофанов А.Н. (05.22.08), д.т.н. Москвичев О.Н. (05.22.08), д.т.н. Никищенко С.А. (05.22.08), д.т.н. Носырев Д.Я. (05.22.07), д.т.н. Рахмангулов А.Н. (05.22.08), д.т.н. Шевлюгин М.В. (05.22.07), д.т.н. Михеева Т.И. (05.22.08), д.т.н. Плохов Е.М. (05.22.07).

Отсутствовали: д.т.н. Железнов Д.В. (05.22.08), д.т.н. Лапшин В.Ф. (05.22.07), д.т.н. Тимухина Е.Н. (05.22.08), д.т.н. Третьяков Г.М. (05.22.08), д.т.н. Осьмилин А.Т. (05.22.08).

Слушали: о приеме к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.22.07 – Подвижной состав железный дорог, тяга поездов и электрификация диссертацию Мустафаева Юрия Кямаловича на тему «Динамика ходовых частей вагона с учётом гироскопических свойств колёсных пар».

Работа выполнена на кафедре «Наземные транспортно-технологические средства» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный университет путей сообщения» (СамГУПС).

Научный руководитель – заведующий кафедрой «Наземные транспортно-технологические средства» СамГУПС, кандидат технических наук, доцент Свечников Андрей Александрович.

Выступили эксперты по диссертационной работе: доктор технических наук, доцент А.Н. Балалаев, доктор технических наук, профессор Д.Я. Носырев.

В результате ознакомления с диссертацией, авторефератом и заключением экспертной комиссии диссертационного совета установлено, что работа отвечает требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Тема и содержание диссертации соответствует пункту 6 – «Оценка динамических и прочностных качеств подвижного состава» и пункту 10 – «Взаимодействие подвижного состава и пути. Системы, средства и

материалы, снижающие износ элементов пути и ходовых частей подвижного состава и повышающие безопасность движения» областей исследования паспорта специальности 05.22.07 – Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация.

Материалы исследования достаточно полно изложены в 14 научных трудах, в том числе 4 статьях, опубликованных в рецензируемых периодических изданиях, рекомендованных ВАК, что соответствует п. 13 Положения о присуждении учёных степеней.

Содержание автореферата соответствует диссертации.

Результаты проверки уникальности текста диссертации с помощью сервиса поиска текстовых заимствований «Антиплагиат» показали, что процент заимствований составляет 14,03%, процент оригинальности 85,26%, процент самотестирования 0,71 %.

В диссертации отсутствует заимствованный материал без ссылки на автора и (или) источник заимствования, результатов научных работ, выполненных соискателем учёной степени в соавторстве, без ссылок на соавторов.

Текст диссертации, представленной в диссертационный совет, идентичен тексту диссертации размещенной на сайте СамГУПС 14 апреля 2021 г. <https://www.samgups.ru/science/dissertatsionnyy-sovet/dissertatsii/mustafaev-y-k-2021/>.

Диссертация представляет собой законченную научно-квалификационную работу, соответствует критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней.

При обсуждении выступили: д.т.н., профессор Тарасов Евгений Михайлович.

Постановили:

1. Принять диссертацию Мустафаева Юрия Кямаловича на тему «Динамика ходовых частей вагона с учётом гироскопических свойств колёсных пар», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.22.07 – Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация, к защите.

2. Диссертация соответствует профилю диссертационного совета Д 218.011.02. Тема диссертации соответствует специальности 05.22.07 – Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация.

3. Публикации автора в полном объеме отражают содержание диссертации.

4. Назначить официальными оппонентами по защите диссертации:

- доктора технических наук, профессора Петрова Геннадия Ивановича, заведующего кафедрой «Вагоны и вагонное хозяйство» федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего

образования «Российский университет транспорта»;

- кандидата технических наук Саидову Алину Викторовну, доцента кафедры «Вагоны и вагонное хозяйство» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I».

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что они соответствуют п. 22 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842, являются признанными специалистами в области оценки динамических и прочностных качеств подвижного состава, взаимодействия подвижного состава и пути.

Оппоненты имеют соответствующие публикации в журналах, входящих в перечень рецензируемых научных изданий Российской Федерации и дали свое согласие на оппонирование диссертации.

5. В качестве ведущей организации утвердить федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный университет путей сообщения», г. Екатеринбург.

Выбор ведущей организации основан на том, что она соответствует п. 24 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842, широко известна достижениями в соответствующей отрасли науки, дала свое согласие на рецензирование диссертации.

6. Назначить дату защиты диссертации 15 июля 2021 г.

7. Разрешить печать на правах рукописи автореферата диссертации Мустафаева Ю.К. объемом, установленным Положением о присуждении ученых степеней.

8. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата диссертации Мустафаева Ю.К., оформленный в соответствии с требованиями Положения о присуждении ученых степеней.

9. Представить в Минобрнауки России в установленные сроки текст объявления о защите диссертации для размещения на официальном сайте Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации.

10. Разместить на сайте университета текст объявления о защите и автореферат диссертации.

11. Разместить в Единой информационной системе автореферат диссертации

12. Поручить комиссии (доктор технических наук, доцент А.Н. Балалаев, доктор технических наук, профессор Д.Я. Носырев, доктор технических наук, профессор Е.М. Плохов) подготовить проект заключения диссертационного совета.

Решение принято открытым голосованием. В голосовании приняло участие 14 человек, в том числе 7 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, из 19 человек, входящих в состав диссертационного совета.

Результаты голосования:

«За» - 14,

«Против» - 0,

«Воздержавшихся» - 0.

Председатель
диссертационного совета Д 218.011.02
д.т.н., профессор

И.К. Андрончев

Ученый секретарь
диссертационного совета Д 218.011.02
к.т.н., доцент

А.Г. Исайчева