

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 358**  
заседания диссертационного совета 24.2.352.01, созданного на базе  
ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет»,  
от 15 февраля 2024 г.

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** 17 из 22 членов диссертационного совета, из них 5 докторов технических наук представляют специальность 2.9.5. Эксплуатация автомобильного транспорта.

- 1) Фот Андрей Петрович (председатель) – д-р техн. наук, профессор, 2.6.1.
- 2) Поляков Александр Николаевич (заместитель председателя) – д-р техн. наук, профессор, 2.3.3.
- 3) Рассоха Владимир Иванович (заместитель председателя) – д-р техн. наук, доцент, 2.9.5.
- 4) Хасанов Ильгиз Халилович (учёный секретарь) – канд. техн. наук, доцент, 2.9.5.
- 5) Владов Юрий Рафаилович – д-р техн. наук, профессор, 2.3.3.
- 6) Захаров Николай Степанович – д-р техн. наук, профессор, 2.9.5.
- 7) Ковриков Иван Тимофеевич – д-р техн. наук, профессор, 2.9.5.
- 8) Крылова Светлана Евгеньевна – д-р техн. наук, доцент, 2.6.1.
- 9) Манаков Николай Александрович – д-р физ.-мат. наук, профессор, 2.6.1.
- 10) Рогачев Геннадий Николаевич – д-р техн. наук, профессор, 2.3.3.
- 11) Сергеев Александр Иванович – д-р техн. наук, профессор, 2.3.3.
- 12) Соловьев Николай Алексеевич – д-р техн. наук, профессор, 2.3.3.
- 13) Султанов Наиль Закиевич – д-р техн. наук, профессор, 2.3.3.
- 14) Чирков Юрий Александрович – д-р техн. наук, доцент, 2.6.1.
- 15) Тугов Виталий Валерьевич – д-р техн. наук, доцент, 2.3.3.
- 16) Якунин Николай Николаевич – д-р техн. наук, профессор, 2.9.5.
- 17) Якунина Наталья Владимировна – д-р техн. наук, доцент, 2.9.5.

**ПОВЕСТКА:**

о приёме или отказе в приёме диссертации Гусельникова Андрея Сергеевича «Методика обеспечения работоспособности топливной аппаратуры автомобильных дизельных двигателей в холодном климатическом регионе» к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.9.5. Эксплуатация автомобильного транспорта.

**ВЫСТУПИЛИ:**

Председатель комиссии диссертационного совета, д-р техн. наук, доцент Рассоха В.И. огласил заключение комиссии по диссертации Гусельникова А.С.

**РЕШИЛИ:**

1. На основе заключения комиссии совета, образованной по решению совета от 13 февраля 2024 г.:

1.1. Считать, что тема и содержание диссертации соответствуют следующим пунктам областей исследований паспорта специальности 2.9.5. Эксплуатация автомобильного транспорта: п. 11. «Эксплуатационная надёжность автомобилей, агрегатов и систем» и п. 12. «Закономерности изменения технического состояния автомобилей, их агрегатов и систем, технологического оборудования предприятий, совершенствование на их основе систем технического

обслуживания и ремонта, определение нормативов технической эксплуатации».

1.2. Материалы диссертации достаточно полно отражены в 7 работах, опубликованных соискателем учёной степени и отмеченных ссылками в тексте диссертации;

1.3. Выполнены требования к публикации основных научных результатов диссертации согласно п. 11 и п. 13 Положения о присуждении учёных степеней (утв. Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842): основные научные результаты диссертации опубликованы в 2 статьях в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК РФ;

1.4. В диссертации отсутствуют заимствованные материалы без ссылок на авторов и источники заимствования; ссылки на совместные работы, выполненные соискателем учёной степени в соавторстве, приведены в тексте диссертации (для проверки текста диссертации использована программа «Антиплагиат.ВУЗ»).

2. На основании результатов открытого голосования членов совета («за» - 17, «против» - нет, «воздержались» - нет) **принять диссертацию** Гусельникова Андрея Сергеевича «Методика обеспечения работоспособности топливной аппаратуры автомобильных дизельных двигателей в холодном климатическом регионе» к защите на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.9.5. Эксплуатация автомобильного транспорта.

3. В качестве официальных оппонентов (с их согласия) предлагается утвердить:

- Денисова Александра Сергеевича, доктора технических наук, профессора, профессора кафедры «Организация перевозок, безопасность движения и сервис автомобилей», ФГБОУ ВО «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.»;

- Дрючина Дмитрия Алексеевича, кандидата технических наук, доцента, заведующего кафедрой «Техническая эксплуатация и ремонт автомобилей» ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет».

4. В качестве ведущей организации предлагается утвердить (с согласия организации) федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых», г. Владимир.

5. Определить предполагаемую дату защиты 18 апреля 2024 г.

6. Разрешить печатание автореферата диссертации на правах рукописи.

7. Утвердить список рассылки авторефератов диссертации.

8. Разместить объявления о защите диссертации с электронными версиями сопутствующих документов согласно требованиям Положения о присуждении учёных степеней на официальных сайтах ВАК Минобрнауки России и Оренбургского государственного университета.

9. Поручить комиссии совета **подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации согласно требованиям Положения о присуждении учёных степеней.**

Решение принято единогласно.

Председатель

диссертационного совета 24.2.352.01

А.П. Фот

Учёный секретарь

диссертационного совета 24.2.352.01

И.Х. Хасанов

