

Протокол № 2/2

заседания объединенного диссертационного совета
99.2.138.02 на базе ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет
имени И.С. Тургенева» и ФГБОУ ВО «Липецкий государственный
технический университет» от «16» октября 2024 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1. Ризаева Юлия Николаевна - д.т.н., 2.9.8,
2. Новиков Александр Николаевич - д.т.н., 2.9.8,
3. Кулев Максим Владимирович - к.т.н., 2.9.8,
4. Клявин Владимир Эрнстович - д.т.н., 2.9.8,
5. Ляпин Сергей Александрович - д.т.н., 2.9.8,
6. Новиков Иван Алексеевич - д.т.н., 2.9.8,
7. Родимцев Сергей Александрович - д.т.н., 2.9.8,
8. Савин Леонид Алексеевич - д.т.н., 2.9.8,
9. Филиппова Надежда Анатольевна - д.т.н., 2.9.8,
10. Фроленкова Лариса Юрьевна - д.т.н., 2.9.8,

Всего членов диссертационного совета 13, присутствовало на заседании
10 человек, из них докторов по специальности 2.9.8. - 9 человек;

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЮЩИЙ: председатель диссертационного совета
д.т.н., доцент Ю.Н. Ризаева.

Сообщение председательствующего Ю.Н. Ризаевой о наличии кворума
и правомочности заседания.

ПОВЕСТКА ДНЯ: предварительное рассмотрение диссертационной
работы Ли Сяокунь на тему «Совершенствование методов управления
скоростным автобусным транспортом (на примере Китайской Народной
Республики)», представленной на соискание ученой степени кандидата
технических наук по специальности 2.9.8. Интеллектуальные транспортные
системы (технические науки).

СЛУШАЛИ: сообщение члена экспертной комиссии д.т.н., доцента
Родимцев С.А.

Диссертационная работа Ли Сяокунь на тему «Совершенствование
методов управления скоростным автобусным транспортом (на примере
Китайской Народной Республики)» выполнена в федеральном
государственном бюджетном образовательном учреждении высшего
образования «Донской государственный технический университет».
Организацией работа рекомендована к защите по специальности 2.9.8.
Интеллектуальные транспортные системы (заключение ФГБОУ ВО «Донской
государственный технический университет» от 10.09.2024 г.).

Комиссия отмечает: тема диссертации актуальна; тема и содержание
диссертации соответствуют паспорту научной специальности 2.9.8.

Интеллектуальные транспортные системы и отрасли – технические науки; отмечено личное участие Ли Сяокунь в получении результатов, изложенных в диссертации; научная новизна и практическая значимость работы, положения диссертационной работы изложены в работах, опубликованных соискателем ученой степени; выполнены требования к публикациям основных научных результатов диссертации, предусмотренных п.п. 11, 13, 14 Положения о порядке присуждения ученых степеней (утверждено постановлением Правительства РФ от 24.09.2013, №842, ред. 25.01.2024 г.).

Комиссия рекомендует диссертационному совету принять диссертацию Ли Сяокунь к защите. В заключении комиссии даны предложения о назначении официальных оппонентов, ведущей организации и сроках проведения защиты.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Заключение экспертной комиссии утвердить (приложение №1 к настоящему протоколу).
2. Считать квалификационную работу Ли Сяокунь на тему «Совершенствование методов управления скоростным автобусным транспортом (на примере Китайской Народной Республики)» соответствующей специальности 2.9.8. Интеллектуальные транспортные системы – технические науки.
3. Утвердить дату и время защиты диссертации Ли Сяокунь 18 декабря 2024 г., 14.00.
4. Утвердить официальных оппонентов по диссертации из числа компетентных в данной отрасли науки ученых, имеющих публикации в соответствующей сфере исследования, рекомендованных экспертной комиссией диссертационного совета и давших на это свое письменное согласие:
 - **Жанказиева Султана Владимировича**, доктора технических наук, профессора, заведующего кафедрой «Организация и безопасность движения, интеллектуальные транспортные системы», федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)» (г. Москва);
 - **Кулева Андрея Владимировича**, кандидата технических наук, доцента кафедры сервиса и ремонта машин, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» (г. Орел).
5. Утвердить ведущей организацией: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова» на основании письменного согласия.
6. Разрешить Ли Сяокунь печать автореферата диссертации на правах рукописи в количестве 100 шт.
7. Утвердить список рассылки адресов автореферата (приложение к настоящему протоколу).
8. Представить в Минобрнауки РФ для размещения на официальном сайте

- Высшей аттестационной комиссии Минобрнауки РФ текст объявления о защите диссертации Ли Сяокунь и электронную копию автореферата диссертации в соответствии с требованиями п. 26 Положения о порядке присуждения ученых степеней (утверждено постановлением Правительства РФ от 24.09.2013, №842, ред. 25.01.2024 г.) (ответственный: ученый секретарь совета, срок: до 18.10.2024 г.).
9. Разместить объявление о защите диссертации Ли Сяокунь и дополнительную информацию (электронную копию автореферата диссертации, электронную копию настоящего протокола, сведения об официальных оппонентах и ведущей организации) в соответствующем разделе официального сайта ФГБОУ ВО «ОГУ имени И.С. Тургенева» (<http://oreluniver.ru/defence>) (ответственный: ученый секретарь совета, срок: до 18.10.2024 г.).
10. Экспертной комиссии (д.т.н., доц. Родимцев С.А., д.т.н., доц. Фроленкова Л.Ю., д.т.н., проф. Новиков И.А.) подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Ли Сяокунь.

ГОЛОСОВАНИЕ: открытое. Голосовали «за» единогласно.

Председательствующий Ю.Н. Ризаева закрывает заседание совета.

Председатель диссертационного
совета 99.2.138.02

Ю.Н. Ризаева

Ученый секретарь диссертационного
совета 99.2.138.02

М.В. Кулев