

Председателю диссертационного совета
 Д 999.111.03, созданного на базе
 ФГОБУ ВО «Орловский государственный
 университет имени И.С. Тургенева»,
 ФГОБУ ВО «Липецкий государственный
 технический университет»,
 ФГОБУ ВО «Тульский государственный
 университет»
 д.т.н., проф. Голенкову В. А.

Я, Денис Олегович Ломакин, кандидат технических наук, доцент кафедры «Сервис и ремонт машин» ФГОБУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева», даю согласие на оппонирование диссертации соискателя Бакулова Петра Андреевича на тему «Разработка экспертной системы поддержки пользователей в сфере технического сервиса легкового автотранспорта» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.22.10 – Эксплуатация автомобильного транспорта.

Сведения об официальных оппонентах:

Фамилия, имя, отчество оппонента	Денис Олегович Ломакин
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности)	кандидат технических наук
Ученое звание (с указанием шифра специальности)	без звания
Основное место работы	
Полное название организации	ФГОБУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева»
Почтовый адрес, телефон, e-mail, web-сайт организации	302026, Россия, г. Орел, ул. Комсомольская, д. 95 info@oreluniver.ru http://oreluniver.ru
Наименование подразделения, кафедры	Сервис и ремонт машин
Должность	доцент кафедры

Публикации по теме диссертации:

1	Ломакин Д.О., Батищев И.Н., Бодров А.С., Мосин А.В., Киселев А.Ю. Виды автомобильных бортовых информационных систем // Проблемы фундаментальной и прикладной информатики в управлении, автоматизации и мехатронике. Сборник научных трудов Международной научно-технической конференции. – Курск: Изд-во
---	--

	ЗАО «Университетская книга», 2017, С.104-109
2	Ломакин Д.О., Бодров А.С., Мосин А.В., Трусов Е.И. Диагностирование тормозных систем автомобилей с АБС // Альтернативные источники энергии в транспортно-технологическом комплексе: проблемы и перспективы рационального использования №1 (7), Воронеж, 2017г., С. 182-186.
3	Ломакин Д.О., Батищев И.Н., Бодров А.С., Фролов Е.С. Совершенствование технического обслуживания элементов системы электрооборудования легковых автомобилей // Альтернативные источники энергии в транспортно-технологическом комплексе: проблемы и перспективы рационального использования №1 (7), Воронеж, 2017г., С. 178-181.
4	Ломакин Д.О., Мавлюбердинова А.В. Квалификация персонала как ресурс для повышения качества услуг автосервисных предприятий // Актуальные вопросы инновационного развития транспортного комплекса. Материалы 5-ой Международной научно-практической интернет-конференции: ОГУ имени И.С. Тургенева, Орел, 2016г., С. 92-97.
5	Ломакин Д.О., Гордон В.А. Комплексный подход к оценке уровня качества услуг автосервисного предприятия // Информационные технологии и инновации на транспорте. Материалы международной научно-практической конференции. Госуниверситет-УНПК, Орел, 2015г., С. 150-158.
6	Ломакин Д.О., Кузин А.А., Азаров А.А. Техническая и технологическая оснащенность автосервисного предприятия как фактор, определяющий качество предоставляемых услуг // Современные тенденции в науке и образовании. Материалы Международной научно-практической конференции в 5 частях. ООО "АР-Консалт", Москва, 2015г., С. 42-45.
7	Ломакин Д.О. Комплексный подход к оценке технической и технологической оснащенности автосервисных предприятий // Актуальные направления научных исследований XXI века: теория и практика. Т. 3. № 4-1 (15-1), 2015г., С. 194-197.
8	Ломакин Д.О., Новиков А.Н., Катунин А.А., Мавлюбердинова А.В. Комплексный подход к оценке персонала автосервисных предприятий // Автотранспортное предприятие, № 1, Москва, 2015г., С. 45-49.

Подпись официального оппонента _____

Д. О. Ломакин

15.01.2021г.

