

ОТЗЫВ

научного руководителя, доктора технических наук, профессора, заведующего кафедрой Наземных транспортно-технологических машин ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет» Евтюкова Сергея Аркадьевича о работе соискателя Щербаковой Ольги Владимировны над диссертацией на тему: «Методика стендового контроля технического состояния пневмоприводов тормозных механизмов седельных автопоездов», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.22.10 – «Эксплуатация автомобильного транспорта».

Щербакова Ольга Владимировна в 2013 году с отличием окончила ФГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет» по специальности «Организация и безопасность движения» с присвоением квалификации «Инженер по организации и управлению на транспорте». В период выполнения научно-исследовательской работы с 2013 по 2016 годы Щербакова Ольга Владимировна обучалась в очной аспирантуре ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет» на кафедре Наземных транспортно-технологических машин по специальности 05.22.10 – «Эксплуатация автомобильного транспорта».

В период обучения в аспирантуре с 2013 по 2016 годы Щербакова Ольга Владимировна принимала участие в научно-исследовательской работе: «Исследовательские работы по анализу эффективности действующих схем организации движения на одноуровневых регулируемых перекрестках, оценке уровня безопасности дорожного движения на каждом из них и формирование предложений по его повышению» в ООО «СПбГАСУ-ТУДД», а также в разработке ГОСТ Р «Интеллектуальные транспортные системы. Схема построения архитектуры интеллектуальных транспортных систем. Требования к описанию и документированию архитектуры в стандартах по интеллектуальным транспортным системам» в ООО «СПбГАСУ-Дорсервис».

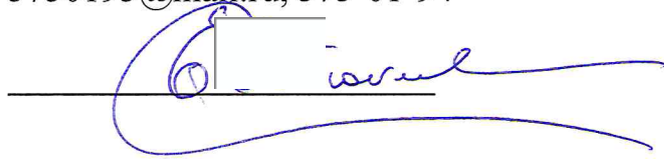
За время обучения в аспирантуре Щербакова Ольга Владимировна зарекомендовала себя трудоспособным, дисциплинированным и старательным исследователем, проявила настойчивость и упорство в достижении научной цели.

Совместная научная работа показала, что Ольга Владимировна обладает навыками критического анализа и оценки современных научных достижений и результатов деятельности по решению исследуемой задачи. Приобретены и успешно освоены знания в сфере теоретических и экспериментальных исследований технического состояния тормозных систем транспортных средств.

Таким образом, Щербакову Ольгу Владимировну можно охарактеризовать как сформировавшегося высококвалифицированного специалиста, способного самостоятельно решать поставленные научные задачи, и следовательно она достойна присуждения ей искомой ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.22.10 Эксплуатация автомобильного транспорта.

Научный руководитель:

д.т.н., профессор, заведующий кафедрой
Наземных транспортно-технологических
машин ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный архитектурно-строительный
университет»,
198103, Санкт-Петербург, ул. Курляндская, д. 2/5,
5750195@mail.ru, 575-01-94



Евтюков С.А.



Подпись Евтюкова С.А.
ЗАВЕРЯЮ
начальник управления кадров
ФБГАСУ
« 01 » ноября 20 18 г.