

## ОТЗЫВ

научного руководителя об аспиранте Гусельникове Андрее Сергеевиче, выполнившем диссертационную работу «Методика обеспечения работоспособности топливной аппаратуры автомобильных дизельных двигателей в холодном климатическом регионе», представленную на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.9.5 – Эксплуатация автомобильного транспорта (технические науки)

Гусельников Андрей Сергеевич в 2018 году окончил Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский индустриальный университет» по программе бакалавриата направления подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль «Автомобили и автомобильное хозяйство». В 2020 году окончил Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский индустриальный университет» по направлению подготовки 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, программа магистратуры «Техническая эксплуатация автомобилей». В 2020 году поступил в очную аспирантуру Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет» по направлению подготовки 23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта, направленность (профиль) – Эксплуатация автомобильного транспорта.

В период подготовки диссертации Гусельников А.С. обучался в очной аспирантуре, в настоящее время является аспирантом четвертого года обучения.

Андрей Сергеевич самостоятельно провел анализ выполненных ранее исследований по выбранной теме, разработал теоретические подходы, направленные на достижение поставленной цели, выполнил экспериментальные исследования, включающий сбор статистических данных о фактических наработках на отказ элементов системы питания дизельных двигателей автомобилей Урал и КАМАЗ. Результаты эксперимента обработаны автором с использованием современных статистических методов, на их основе разработаны методики практического использования.

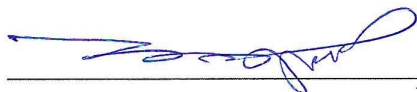
По теме диссертации опубликовано 8 статей, в том числе 3 – в изданиях из списка ВАК.

Результаты, полученные Гусельниковым А.С., востребованы на практике. Разработанные методики приняты к использованию в Сургутском управлении технологического транспорта №2 ПАО «Сургутнефтегаз». Кроме того, материалы исследований используются в учебном процессе ТИУ.

Необходимо отметить в целом хорошую подготовку Гусельникова А.С. как по специальным дисциплинам в области технической эксплуатации автомобилей, так и по математике, компьютерным технологиям.

Подводя итог, необходимо отметить, что, на мой взгляд, Гусельников А.С. по уровню подготовки соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатам технических наук по специальности 2.9.5 – Эксплуатация автомобильного транспорта.

Научный руководитель  
доктор технических наук, профессор



Захаров Николай Степанович

Основное место работы: Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский индустриальный университет», кафедра сервиса автомобилей и технологических машин, заведующий кафедрой.

Почтовый адрес: 625000, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Володарского, 38, тел.: +7 (3452) 28-34-02.

Адрес электронной почты: e-mail: Zakharov\_NS@mail.ru



Засхаров Н.С.  
участник документооборота общего отдела ТИУ  
01.02.2024