

ОТЗЫВ

научного руководителя о соискателе учёной степени Теньковской Светлане Александровне, выполнившей диссертационную работу «Повышение надежности функционирования транспортно-технологических систем нефтегазодобывающих предприятий в условиях Западной Сибири путем ограничения срока службы автомобилей», представленную на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 2.9.1 – Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте (технические науки)

Теньковская Светлана Александровна в 2006 году окончила Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Тюменский государственный нефтегазовый университет» по специальности «Антикризисное управление». В 2021 году окончила аспирантура Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет» (ТИУ) по специальности 05.22.10 – Эксплуатация автомобильного транспорта. В 2023 году прикреплена для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный университет путей сообщения» по специальности 2.9.1 – Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте.

В период подготовки диссертации Теньковская С.А. работала в должности ассистента кафедры «Сервис автомобилей и технологических машин» в Институте транспорта ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», далее в должности специалиста в отделе подготовки научных и научно-педагогических кадров ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет», где и работает по настоящее время.

Теньковская С.А. начала работу над диссертацией в 2016 году, проработав в вузе 10 лет в качестве ассистента и будучи уже квалифицированным преподавателем, а в 2017 году поступила в очную аспирантуру.

В период подготовки диссертации Светлана Александровна самостоятельно провела анализ выполненных ранее исследований по выбранной теме, разработала теоретические подходы, направленные на достижение поставленной цели, выполнила экспериментальные исследования, включающий сбор статистических данных о фактических наработках на отказ, времени простоя автомобилей в

обслуживании и ремонте, ресурсах автомобилей. Результаты эксперимента обработаны автором с использованием современных статистических методов, на их основе разработаны методики практического использования.

По теме диссертации опубликовано 18 статей, в том числе 3 – в изданиях из списка ВАК.

Результаты, полученные Теньковской С.А., востребованы на практике. Разработанные методики приняты к использованию в Сургутской центральной базе производственного обслуживания по прокату и ремонту нефтепромысловой спецтехники и навесного оборудования ПАО «Сургутнефтегаз». Кроме того, материалы исследований используются в учебном процессе ТИУ.

Необходимо отметить в целом хорошую подготовку Теньковской С.А. как по специальным дисциплинам в области функционирования транспортных систем и управления транспортным производством, так и по математике, компьютерным технологиям.

Подводя итог, необходимо отметить, что, на мой взгляд, Теньковская С.А. по уровню подготовки соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатам технических наук по специальности 2.9.1 – Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте.

Научный руководитель
доктор технических наук, профессор

20.09.23 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

