

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации 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)

Соискатель: Бузин Владимир Анатольевич.

Тема диссертации: Методика определения потребности в материалах для технического обслуживания автомобилей с учётом сезонных условий.

1. Полное наименование и сокращенное наименование организации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет», Оренбургский государственный университет, ОГУ.

2. Место нахождения: Российская Федерация, г. Оренбург.

3. Почтовый адрес: 460018, Оренбургская область, г. Оренбург, просп. Победы, д. 13, телефон: +7 (3532) 77-67-70, адрес электронной почты: post@mail.osu.ru, адрес официального сайта в сети «Интернет»: <http://www.osu.ru>.

4. Кафедры или другие научные подразделения, деятельность которых связана с научными направлениями диссертации:

4.1 Кафедра автомобильного транспорта;

4.2 Кафедра технической эксплуатации и ремонта автомобилей;

4.3 Научно-исследовательский центр «Новые транспортные технологии».

5. Направление научных исследований, соответствующих специальности диссертации, которые проводятся в организации:

5.1 Ресурсосбережение в транспортных системах;

5.2 Разработка комплексной программы по повышению эффективности и безопасности пассажирских и грузовых перевозок;

5.3 Разработка системы многоуровневого управления техническим состоянием автомобилей в эксплуатации.

6. Название ученого или научно-технического совета организации: Учёный совет ОГУ.

7. Перечень научных журналов или периодических сборников научных трудов, издаваемых организацией:

7.1 Журнал «Интеллект. Инновации. Инвестиции» (входит в Перечень рецензируемых научных изданий, рекомендуемых ВАК для публикации основных научных результатов диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук – в сферах экономики, транспорта и философии).

8. Перечень действующих диссертационных советов по присуждению ученых степеней по соответствующей группе специальностей:

8.1 Диссертационный совет 24.2.352.01, специальность 2.9.5 – Эксплуатация автомобильного транспорта (технические науки).

9. Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций).

9.1. Дрючин, Д.А. Качество технического обслуживания и затраты предприятий автотранспорта / Д.А. Дрючин, Е.В. Феклин, С.В. Булатов // Стандарты и качество. – 2022. – № 5. – С. 102-105. – DOI 10.35400/0038-9692-2022-5-54-22. – EDN SQSGYY.

9.2. Дрючин, Д.А. Методика корректировки нормативной периодичности технического обслуживания автотранспортных средств на основе данных о фактическом расходе топлива / Д.А. Дрючин, С.В. Булатов, Р.Р. Загидуллин // Интеллект. Инновации. Инвестиции. – 2022. – № 1. – С. 93-101. – DOI 10.25198/2077-7175-2022-1-93. – EDN JMNCMG.

9.3. Булатов, С.В. Определение оптимального ресурса деталей при техническом обслуживании и ремонте на основе мониторинга транспорта / С.В. Булатов // Транспорт. Транспортные сооружения. Экология. – 2022. – № 1. – С. 12-17. – DOI 10.15593/24111678/2022.01.02. – EDN AVLPPY.

9.4. Булатов, С.В. Влияние квалификации персонала на качество услуг на станциях технического обслуживания автомобилей / С.В. Булатов // Транспорт. Транспортные сооружения. Экология. – 2022. – № 2. – С. 5-11. – DOI 10.15593/24111678/2022.02.01. – EDN RIQGYQ.

9.5. Булатов, С.В. Исследование изменения величины отказов трансмиссии городских автобусов под влиянием климатических условий / С.В. Булатов // Вестник Брянского государственного технического университета. – 2021. – № 10(107). – С. 38-44. – DOI 10.30987/1999-8775-2021-10-38-44. – EDN QAMPMZ.

9.6. Булатов, С.В. Повышение эффективности управления запасными частями на автотранспортном предприятии при наличии страхового запаса / С. В. Булатов // Вестник Брянского государственного технического университета. – 2021. – № 9(106). – С. 43-48. – DOI 10.30987/1999-8775-2021-9-43-48. – EDN ABRJSL.

9.7. Булатов, С.В. Определение потребности автотранспортных предприятий в запасных частях методом прогнозирования / С.В. Булатов // Транспорт. Транспортные сооружения. Экология. – 2021. – № 3. – С. 14-19. – DOI 10.15593/24111678/2021.03.02. – EDN WAUDHV.

9.8. Бондаренко, Е. В. Оценка целесообразности организации входного контроля качества запасных частей в условиях автотранспортного предприятия / Е.В. Бондаренко, Д.А. Дрючин, С.В. Булатов // Интеллект. Инновации. Инвестиции. – 2021. – № 2. – С. 71-78. – DOI 10.25198/2077-7175-2021-2-71. – EDN VSVVBB.

Проректор по научной работе
Оренбургского государственного
университета,
д-р физ.-мат. наук, профессор,

С.Н. Лерута