

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте
по диссертации на соискание ученой 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: Теньковская Светлана Александровна

Тема диссертации: Повышение надежности функционирования
транспортно-технологических систем нефтегазодобывающих предприятий в
условиях Западной Сибири путем ограничения срока службы автомобилей

Официальный оппонент: Грязнов Михаил Владимирович

Ученая степень: доктор технических наук

Наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им
защищена диссертация: 05.22.01 – Транспортные и транспортно-
технологические системы страны, ее регионов и городов, организация
производства на транспорте

Ученое звание: доцент

Основное место работы (полное официальное наименование
организации (в соответствии с уставом), являющейся основным местом
работы на момент представления им отзыва в диссертационный совет:
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Магнитогорский государственный технический
университет им. Г.И. Носова»

Наименование структурного подразделения: кафедра логистики и
управления транспортными системами

Занимаемая в этой организации должность: профессор

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых
научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):

1. Курганов, В. М. Надежность и снижение затрат на перевозки
пассажиров в городах с градообразующими предприятиями / В. М. Курганов,
М. В. Грязнов, К. А. Давыдов // Вестник Сибирского государственного
автомобильно-дорожного университета. – 2020. – Т. 17, № 1(71). – С. 98-109.
– DOI 10.26518/2071-7296-2020-17-1-98-109. – EDN LBBKGY.

2. Kurganov, V. M. Assessment of operational reliability of quarry
excavator-dump truck complexes (Оценка эксплуатационной надежности
карьерных экскаваторно-автомобильных комплексов) / V. M. Kurganov, M. V.
Gryaznov, S. V. Kolobanov // Journal of Mining Institute. – 2020. – Vol. 241. – P.
10-21. – DOI 10.31897/PMI.2020.1.10. – EDN EUEOIJ.

3. Курганов, В. М. Нормативы скорости автомобиля в планировании
перевозок с использованием электронных путевых листов / В. М. Курганов, М.
В. Грязнов, А. Н. Дорофеев // Вестник Уральского государственного
университета путей сообщения. – 2023. – № 2(58). – С. 84-95. – DOI
10.20291/2079-0392-2023-2-84-95. – EDN NKQJDP.

4. Методика нормирования материальных ресурсов для автобусов / В. М. Курганов, М. В. Грязнов, А. Н. Дорофеев, А. А. Адувалин // Интеллект. Инновации. Инвестиции. – 2022. – № 1. – С. 102-116. – DOI 10.25198/2077-7175-2022-1-102. – EDN XEXVJR.

5. Курганов, В. М. Оптимизация перевозок живого груза автомобильным транспортом / В. М. Курганов, М. В. Грязнов, Е. А. Тимофеев // Интеллект. Инновации. Инвестиции. – 2022. – № 2. – С. 82-94. – DOI 10.25198/2077-7175-2022-2-82. – EDN QKJJDT.

6. Путевой лист в цифровой модели эффективного автотранспортного предприятия / В. М. Курганов, А. Н. Дорофеев, М. В. Грязнов, Н. А. Филиппова // International Journal of Advanced Studies. – 2022. – Т. 12, № 1. – С. 7-33. – DOI 10.12731/2227-930X-2022-12-1-7-33. – EDN UEUIRS.

7. Курганов, В. М. Функционал путевого листа в transportation management system / В. М. Курганов, А. Н. Дорофеев, М. В. Грязнов // Вестник Сибирского государственного автомобильно-дорожного университета. – 2022. – Т. 19, № 2(84). – С. 216-223. – DOI 10.26518/2071-7296-2022-19-2-216-223. – EDN OBHJGY.

8. Курганов, В. М. Нормативы скорости автомобиля в планировании перевозок с использованием электронных путевых листов / В. М. Курганов, М. В. Грязнов, А. Н. Дорофеев // Вестник Уральского государственного университета путей сообщения. – 2023. – № 2(58). – С. 84-95. – DOI 10.20291/2079-0392-2023-2-84-95. – EDN NKQJDP.

9. Роль трамвайного движения в формировании транспортной системы Магнитогорска / М. Н. Потемкина, М. В. Грязнов, Т. Г. Пашковская, Е. А. Тимофеев // Мир транспорта. – 2019. – Т. 17, № 6(85). – С. 310-326. – DOI 10.30932/1992-3252-2019-17-310-326. – EDN JHBIPM.

10. Курганов, В. М. Фактор времени в ситуационном управлении автомобильными перевозками живой птицы / В. М. Курганов, М. В. Грязнов, Е. А. Тимофеев // Транспорт Урала. – 2021. – № 3(70). – С. 15-21. – DOI 10.20291/1815-9400-2021-3-15-21. – EDN UBGZHM.

11. Курганов, В. М. Оптимизация перевозок живой птицы автомобильным транспортом / В. М. Курганов, М. В. Грязнов, Е. А. Тимофеев // Вестник Московского автомобильно-дорожного государственного технического университета (МАДИ). – 2021. – № 3(66). – С. 105-113. – EDN WWDNEA.

Адрес места работы: РФ, 455000, Россия, Челябинская обл., г. Магнитогорск, пр. Ленина, 38

Электронная почта: gm-autolab@mail.ru

Контактные телефоны:

– рабочий +7 (3519) 29-85-16

– мобильный +7 902 604-29-81

02. 10. 2023

М. В. Грязнов

