

В диссертационный совет 44.2.008.02,  
созданный на базе федерального  
государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования «Уральский  
государственный университет путей сообщения»

от Грязнова Михаила Владимировича

Я, Грязнов Михаил Владимирович, даю согласие выступить в качестве официального оппонента на защите диссертации Теньковской Светланы Александровны на тему «Повышение надежности функционирования транспортно-технологических систем нефтегазодобывающих предприятий в условиях Западной Сибири путем ограничения срока службы автомобилей», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.9.1 – Транспортные и транспортно-технологические системы страны, её регионов и городов, организация производства на транспорте (технические науки).

М. В. Грязнов

02.10.2023 г.

(подпись)

(инициалы и фамилия)

(дата)

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю согласие федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Уральский государственный университет путей сообщения» (ФГБОУ ВО УрГУПС), место нахождения: 620034, г. Екатеринбург, ул. Колмогорова 66, на обработку моих персональных данных, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), блокирование, удаление, уничтожение персональных данных. Согласие дается свободно, своей волей в целях включения персональных данных в аттестационное дело и защиты диссертации. Обработка персональных данных осуществляется ФГБОУ ВО УрГУПС не дольше, чем этого требуют цели обработки персональных данных. Согласие распространяется на следующие персональные данные; фамилия, имя и отчество; ученая степень; ученое звание; шифр специальности, по которой защищена диссертация; место основной работы и должность; контактный телефон и адрес электронной почты; научные публикации в вышеуказанной сфере (не менее 5, не более 15 работ за последние пять лет). Также подтверждаю, что даю согласие на размещение полного текста отзыва на диссертацию на официальном сайте ФГБОУ ВО УрГУПС в сети «Интернет» по адресу <http://www.usurt.ru> и в единой информационной системе с момента подписания настоящего согласия и не менее чем на 10 (десять) месяцев, считая со дня защиты диссертации, до принятия Минобрнауки России решения о выдаче диплома кандидата наук.

М. В. Грязнов

02.10.2023 г.

(подпись)

(инициалы и фамилия)

(дата)

**О себе сообщаю следующие данные:**

Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Грязнов Михаил Владимирович
Ученая степень (№ диплома)	доктор технических наук, диплом № ДНД 000217
Шифр и наименование научной	05.22.01 – Транспортные и транспортно-

специальности, по которой защищена диссертация	технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте
Ученое звание (по кафедре или специальности; № аттестата)	Доцент по кафедре промышленного транспорта, аттестат № ДЦ 037669
Полное официальное наименование организации, являющееся основным местом работы, в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»
Занимаемая должность (с указанием структурного подразделения)	Профессор, кафедра «Логистика и управления транспортными системами»
Почтовый адрес места работы (с индексом)	РФ, 455000, Россия, Челябинская обл., г. Магнитогорск, пр. Ленина, 38
Контактный телефон	– рабочий +7(3519) 29-85-16; – мобильный +7 902 604-29-81
Адрес электронной почты	gm-autolab@mail.ru
Список основных публикаций по теме диссертаций в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5, не более 15)	<ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>4. Методика нормирования материальных ресурсов для автобусов / В. М. Курганов, М. В. Грязнов, А. Н. Дорофеев, А. А. Адувалин // Интеллект. Инновации.</li> </ol>

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 OBNJGY.
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 JNBIPM.
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.
Являетесь совместителем в ФГБОУ ВО УрГУПС?	Нет
Входите в состав экспертного совета ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации?	Нет
Являетесь работником (в том числе работающие по совместительству) в организации, где выполнялась диссертация или работает соискатель ученой степени, его научный руководитель или научный консультант?	Нет

Я проинформирован, что в соответствии с п. 23 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, сведения об оппонентах и их отзывы на диссертацию размещаются на официальном сайте организации, на базе которой создан диссертационный совет, в сети «Интернет».

Доктор технических наук  
(ученая степень (отрасль науки),

доцент  
(ученое звание)

Грязнов Михаил Владимирович  
(фамилия, имя, отчество полностью)

02.10.2023 г.  
(дата)

