

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Третьякова Игоря Александровича на тему: «Автоматизация процедуры структурного анализа массивов экспериментальных данных научных исследований», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.06 – Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям) (технические науки).

1	Полное наименование и сокращенное наименование	ГОСУДАРСТВЕННАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНЕЦКИЙ ИНСТИТУТ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА» (ДОНИЖТ)
2	Место нахождения	Донецкая Народная Республика, г. Донецк
3	Почтовый адрес, телефон (при наличии), адрес электронной почты (при наличии), адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	283122, г. Донецк, ул. Артема, д. 184. Тел.: +38 (062) 319-08-31 E-mail: institut-transporta@mail.ru Сайт: http://drti.donbass.com
4	Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Радковский, С.А. Моделирование колебаний железнодорожного рельса при воздействии на него подвижной вертикальной динамической нагрузки / С.А. Радковский, А.М. Трунаев, В.Д. Пойманов // Сборник научных трудов Донецкого института железнодорожного транспорта. - 2016. - № 43. - С. 4-9. 2. Шеховцов, А.И. Математическая оценка прибытия на грузовые станции специфических грузов / А.И. Шеховцов // История и перспективы развития транспорта на севере России. - 2016. - № 1. - С. 51-54. 3. Чепцов, М.Н. Нейросетевое моделирование выполнения условий безопасности при установке маршрутов в программном обеспечении системы железнодорожной автоматики / М.Н. Чепцов, И.Г. Сребная // Сборник научных трудов Донецкого института железнодорожного транспорта. - 2019. - № 54. - С. 17-24. 4. Трунаев, А.М. Синтез математической модели управления процессом функционирования железнодорожных поездов на основе новых способов формирования извещений / А.М. Трунаев, М.Н. Чепцов, С.А. Радковский // Информатика и кибернетика. - 2019. - № 4 (18). - С. 22-28.

		5. Шеховцов, А.И. Структура автоматизированной системы управления процессами обеспечения порожними вагонами перевозок специфических грузов / А.И. Шеховцов // В сборнике: Логистический аудит транспорта и цепей поставок. материалы III международной научно-практической конференции. - Тюмень. - 2020. - С. 211-214.
--	--	---

Верно
И.о. проректора по науке,
д-р экон. наук, доцент



М. Р. Терованесов