

**Список
опубликованных и приравненных к ним
научных и учебно-методических работ
Воскресенской Тамары Петровны**

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
НАУЧНЫЕ ТРУДЫ					
1	К ВОПРОСУ О ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА СЕВЕРНОЙ ШИРОТНОЙ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ МАГИСТРАЛИ	печатная	Логистические системы в глобальной экономике. 2021. № 11. С. 88-92.	5 стр.	Т.П. Воскресенская Л.Ю. Николаева
2	АНАЛИЗ ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ СУХИХ ПОРТОВ	печатная	Наука и молодежь: проблемы, поиски, решения. Труды Всероссийской научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых. Новокузнецк, 2021. С. 78-83.	6 стр.	Дудин А.С.
3	ОЦЕНКА ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА ПОЕЗДА "САПСАН" НА ТВЕРДОПОЛИМЕРНЫХ ТОПЛИВНЫХ ЭЛЕМЕНТАХ, ИСПОЛЬЗУЮЩИХ ПЛАТИНО-НИКЕЛЕВЫЙ КАТАЛИЗАТОР	печатная	Научно-технологические разработки и использования минеральных ресурсов. 2021. № 7. С. 205-210.	6 стр.	Шугаев О.В., Дружинина М.Г.
4	ЛОГИСТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ	печатная	Логистические системы в глобальной экономике.	4 стр.	Т.П. Воскресенская

	ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ГОРОДОВ ЗАПОЛЯРНОГО КРУГА		2020. № 10. С. 89-92.		Л.Ю. Николаева
5	АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ТРАНСПОРТНО ЛОГИСТИЧЕСКИХ ПРОМЫШЛЕННЫХ КОМПЛЕКСОВ КРАЙНЕГО СЕВЕРА ОТ ВНЕДРЕНИЯ ВОДОРОДНЫХ ТОПЛИВНЫХ СИСТЕМ	печатная	Логистические системы в глобальной экономике. 2020. № 10. С. 354-357.	4 стр.	Шугаев О.В., Ломакина А.Н.
6	ОБОСНОВАНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКИХ АСПЕКТОВ РАЗВИТИЯ БЕЗРЕЛЬСОВОГО МЕХАНИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВЕННОГО ТРАНСПОРТА С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ТВЕРДОПОЛИМЕРНЫХ ТОПЛИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ	печатная	Молодежные исследования и инициативы. труды Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов. 2018. С. 27-35.	9 стр.	Шугаев О.В.
7	ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ВОДОРОДНЫХ ГЕНЕРАТОРОВ ЭНЕРГИИ НА ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ТЯГОВЫХ АГРЕГАТОВ В УСЛОВИЯХ УГОЛЬНОГО РАЗРЕЗА	печатная	Вестник Сибирского государственного индустриального университета. 2018. № 3 (25). С. 58-65.	8 стр.	Шугаев О.В.
8	ПЕРСПЕКТИВЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА "ICL - WORLD LINK" И ТЕРРИТОРИИ ОПЕРЕЖАЮЩЕГО РАЗВИТИЯ	печатная	Вопросы новой экономики. 2017. № 2 (42). С. 29-34.	6 стр.	Т.П. Воскресенская, Николаева Л.Ю.
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ РАБОТЫ					

9	<p>Управление эксплуатационной работой и качеством перевозок на автомобильном транспорте : методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе : для обучающихся по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, направленность "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте" / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный университет, Кафедра транспорта и логистики.</p>	<p>Электронные данные (1 файл)</p>	<p>Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2021</p>		<p>Т. П. Воскресенская, Л.Ю. Николаева</p>
10	<p>Управление эксплуатационной работой и качеством перевозок на автомобильном транспорте : методические указания к выполнению курсового проекта, практическим занятиям и самостоятельной работе : для обучающихся по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, направленность "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте" / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный</p>	<p>Электронные данные (1 файл)</p>	<p>Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2021</p>		<p>Т. П. Воскресенская, Л.Ю. Николаева А.А. Серебрякова</p>

	университет, Кафедра транспорта и логистики.				
11	Транспортно-экспедиционное обслуживание на автомобильном транспорте : методические указания для самостоятельной работы, практических занятий и контрольной работы : для обучающихся по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный университет, Кафедра транспорта и логистики.	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2021		И. В. Т. П. Воскресенская, Л.Ю. Николаева А.А. Серебрякова
12	Расчет транспортно-логистической схемы доставки грузов потребителям по показателю эксплуатационных затрат : методические указания к выполнению курсовой работы, практическим занятиям и самостоятельной работе : для обучающихся всех форм обучения по направлению 23.04.01 Технология транспортных процессов, направленности (профиля) "Организация перевозок и управления на транспорте" / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный университет, Кафедра транспорта и	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2021		Т. П. Воскресенская, Л.Ю. Николаева

	логистики.				
13	Магистральные перевозки грузов : методические указания к выполнению курсового проекта, практических занятий и самостоятельной работы : для обучающихся заочной формы обучения по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, направленность "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте" / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный университет, Кафедра транспорта и логистики.	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2021		Т. П. Воскресенская, Л.Ю. Николаева
14	Расчет надежности системы : методические указания к выполнению практических и самостоятельных работ по дисциплине «Основы теории надежности» : для обучающихся по направлению подготовки 23.05.04 Эксплуатация железных дорог, специализация "Промышленный транспорт" / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный университет, Кафедра транспорта и логистики.	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2021		В. А. Воскресенский
15	Расчет ленточного конвейера :	Электронные	Новокузнецк :		Е. В. Квашнина,

	методические указания к выполнению курсовой работы, практических и самостоятельных работ : для обучающихся по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль "Организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте", "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте" / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный университет, Кафедра транспорта и логистики.	данные (1 файл)	Издательский центр СибГИУ, 2021		Л. Ю. Николаева
16	Расчет ленточного конвейера : методические указания к выполнению курсовой работы, практических и самостоятельных работ : для обучающихся по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль "Организация перевозок и управление в единой транспортной системе" / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный университет, Кафедра транспорта и логистики.	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2021		Е. В. Квашнина, Л. Ю. Николаева
17	Расчет ленточного конвейера : методические указания к выполнению	Электронные данные	Новокузнецк : Издательский центр		Е. В. Квашнина, Л. Ю. Николаева

	курсового проекта, практических и самостоятельных работ : для обучающихся по направлению подготовки 23.05.04 Эксплуатация железных дорог, специализация "Промышленный транспорт" / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный университет, Кафедра транспорта и логистики.	(1 файл)	СибГИУ, 2021		
18	Расчет количества автомобилей и автомобилей-тягачей по заданным объемам перевозок : методические указания : для обучающихся по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, направленность (профиль) "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте" / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный университет, Кафедра транспорта и логистики.	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2021		Л. Ю. Николаева, В. А. Воскресенский
19	Научно-исследовательская квалификационная работа : методические указания : для обучающихся по направлению подготовки 23.06.01 Техника и технология наземного транспорта /	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2021		

	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный университет, Кафедра транспорта и логистики.				
20	Надежность элементов подъемно-транспортных машин : методические указания для самостоятельного изучения дисциплины : для обучающихся по направлению подготовки 23.03.02 Наземные транспортные технологические комплексы, профиль "Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование" / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный университет, Кафедра транспорта и логистики.	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2021		В. А. Воскресенский
21	Логистика : методические указания к выполнению практических и самостоятельных работ : для обучающихся по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов и специальности 23.05.04 Эксплуатация железных дорог / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2021		Л. Ю. Николаева, О. В. Князькина

	университет, Кафедра транспорта и логистики.				
22	История развития автомобильного транспорта : методические указания : для обучающихся по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, направленность (профиль) "Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте" / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный университет, Кафедра транспорта и логистики.	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2021		В. А. Воскресенский, Л. Ю. Николаева
23	Расчет надежности системы : методические указания к выполнению контрольной работы [предназначены для обучающихся по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов] / Сиб. гос. индустр. ун-т.	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2019		В. А. Воскресенский
24	Воскресенский, Владимир Анатольевич. Основы теории надежности : конспект лекций; Сиб. гос. индустр. ун-т.	печатная	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2019.	35 стр.	В. А. Воскресенский
25	Воскресенский, Владимир Анатольевич. Основы теории надежности : конспект лекций / , Т. П. Воскресенская ; Сиб. гос. индустр. ун-т.	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2019		В. А. Воскресенский
26	Экономико-математические методы в организации транспортного	Электронные данные	Новокузнецк : Издательский центр		.: А. В. Новичихин

	производства : методические указания к выполнению практических и самостоятельных работ [предназначены для обучающихся по специальности 23.05.04 Эксплуатация железных дорог специализация «Промышленный транспорт»] / Сиб. гос. индустр. ун-т .	(1 файл)	СибГИУ, 2018		
27	Экономико-математические методы в организации транспортного производства : методические указания к выполнению практических и самостоятельных работ [предназначены для обучающихся по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов направленностей (профилей) «Организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте», «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте»] / Сиб. гос. индустр. ун-т.	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2018		А. В. Новичихин
28	Расчет транспортно-логистической схемы доставки грузов потребителям по показателю эксплуатационных затрат : методические указания к выполнению контрольной работы № 2 по дисциплине «Управление проектами в транспортном бизнесе и логистике» [предназначены для обучающихся заочной и очно-заочной форм обучения по направлению 23.04.01 – Технология транспортных	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2018		

	процессов; направленности (профиля) «Организация перевозок и управления на транспорте»] / Сиб. гос. индустр. ун-т.				
29	Расчет транспортно-логистической схемы доставки грузов потребителям по показателю капиталоемкости : методические указания к выполнению контрольной работы №1 по дисциплине «Управление проектами в транспортном бизнесе и логистике» [предназначены для обучающихся заочной и очно-заочной форм обучения по направлению 23.04.01 Технология транспортных процессов, направленность (профиль) «Организация перевозок и управление на транспорте»] / Сиб. гос. индустр. ун-т.	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2018		
30	Расчет технико-экономических показателей и эффективности принятых в проекте решений : методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы (экономическая часть) [предназначены для студентов очной, заочной и очно-заочной форм обучения по направлению 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль «Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте»] / Сиб. гос. индустр. ун-т.	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2018		Т. Н. Борисова

31	<p>Научные исследования : методические указания [предназначены для аспирантов направления подготовки 23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта направленности «Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте»] / Сиб. гос. индустр. ун-т.</p>	<p>Электронные данные (1 файл)</p>	<p>Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2018</p>		
32	<p>Механизация погрузо-разгрузочных работ : методические указания по выполнению курсовых, практических работ и самостоятельной работы [предназначены для обучающихся всех форм обучения по направлению подготовки 23.03.01 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте, по дисциплине «Транспортно-грузовые системы автомобильного транспорта»] / Сиб. гос. индустр. ун-т.</p>	<p>Электронные данные (1 файл)</p>	<p>Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2018</p>		<p>М. Г. Дружинина, Е. В. Квашнина</p>
33	<p>История развития железнодорожного транспорта : методические указания [предназначен для обучающихся по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, профилю подготовки "Организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте"] / Сиб. гос. индустр. ун-т.</p>	<p>Электронные данные (1 файл)</p>	<p>Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2018</p>		<p>В. А. Воскресенский, Л. Ю. Николаева</p>

34	Грузовые перевозки на автомобильном транспорте : методические указания к практическим занятиям, самостоятельной работе и выполнению выпускной квалификационной работы [предназначены для обучающихся очной, очно-заочной и заочной форм обучения по направлению 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль – Организация перевозок и управления на автомобильном транспорте] / Сиб. гос. индустр. ун-т.	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2018		
35	Выбор рациональной транспортно-логистической системы доставки грузов потребителям : методические указания к практическим занятиям (деловой игре) и самостоятельной работе по дисциплинам «Транспортная логистика» и «Логистика на транспорте» [предназначены для обучающихся по направлению подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов направленность (профили) Организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте, Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте] / Сиб. гос. индустр. ун-т.	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2018		
36	Расчет ленточного конвейера : методические указания к выполнению практических занятий по курсу	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2017		Е. В. Квашнина, Л. Ю. Николаева

	"Специальные виды промышленного транспорта" [предназначены для обучающихся всех форм обучения по специальности 23.05.04 Эксплуатация железных дорог] / Сиб. гос. индустр. ун-т.				
37	Расчет ленточного конвейера : методические указания к выполнению практических занятий по курсу "Специальные виды транспорта" [предназначены для обучающихся всех форм обучения по направлению 23.03.01 Технология транспортных процессов] / Сиб. гос. индустр. ун-т.	Электронные данные (1 файл)	Новокузнецк : Издательский центр СибГИУ, 2017		Е. В. Квашнина, Л. Ю. Николаева

Соискатель

(подпись)

Список верен:

Директор ИМиТ

И.В. Воскресенский

Ученый секретарь кафедры

Е.В. Рокачевская