

## СПИСОК

основных публикаций оппонента,  
доктора технических наук, доцента  
Ризаевой Юлии Николаевны

по теме диссертации тему «**Методика расчёта производственной программы грузовых автомобильных перевозок для цифровых сервисно-ориентированных моделей управления**»

шифр и наименование специальности:

05.22.10 – Эксплуатация автомобильного транспорта

отрасль науки: технические науки

**Егоров Владимир Дмитриевич**

№ п/п	Наименование работы	Выходные данные	Входит в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованный ВАК/Web of Science/Scopus	Вид/объем в п.л.	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
научные работы					
1	Проактивное управление транспортными потоками городов выходящими на автомагистрали международных транспортных коридоров	Мир транспорта и технологических машин. 2021. № 2 (73). С. 81-91.	ВАК	Статья 0,68 0,3 п.л.	Ляпин С.А. Кадасев Д.А..
2	Теоретические основы оценки вероятности возникновения ДТП в интеллектуальных транспортно-логистических системах	Мир транспорта и технологических машин. 2020. № 2 (69). С. 94-102.	ВАК	Статья 0,56 0,28 п.л.	Ляпин С.А., Кадасев Д.А. Кадасева И.М.
3	Модели обеспечения минимального времени прибытия служб ликвидации последствий ДТП в интеллектуальных транспортно-логистических системах	Мир транспорта и технологических машин. 2020. № 3 (70). С. 52-63.	ВАК	Статья 0,75 0,19 п.л.	Ляпин С.А. Кадасев Д.А. Кадасева И.М.

1	2	3	4	5	6
4	Теоретико-прикладные методы доставки сельскохозяйственной продукции	Аграрный научный журнал. 2019. № 2. С. 92-96.	ВАК	Статья 0,31 0,1 п.л.	Корчагин В.А. Сухатерина С.Н.
5	Интеллектуальные методы управления транспортными системами	Издательско-торговая корпорация "Дашков и К" (Москва), 2021 192 С.	монография	12,0 2,0 п.л.	Сысоев А.С. Ляпин С.А. Галкин А.В. Кадасев Д.А. Хабибуллина Е.Л.
6	Models for ensuring the minimum arrival time of accident response services in intelligent transportation and logistics system	2nd International Conference on Control Systems, Mathematical Modeling, Automation and Energy Efficiency, SUMMA 2020. 2020. С. 766-771.	Scopus	Статья 0,31 0,08 п.л.	Lyapin S. Kadasev D. Kadaseva I.
7	Assessing the quality of route vehicle passenger transportation	2nd International Conference on Control Systems, Mathematical Modeling, Automation and Energy Efficiency, SUMMA 2020. 2020. С. 772-776.	Scopus	Статья 0,31 0,06 п.л.	Klyavin V. Grinchenko A. Bakhtina N. Baryshev N.
8	Proactive control of transport flows of the ramps-mainline system in intelligent transportation and logistics systems	Proceedings - 2020 2nd International Conference on Control Systems, Mathematical Modeling, Automation and Energy Efficiency, SUMMA 2020. 2020. С. 782-787.	Scopus	Статья 0,38 0,09 п.л.	Lyapin S. Kadasev D. Simakov A.

1	2	3	4	5	6
9	Methods to analyze traffic demand formation in intelligent transportation and logistic regional network	Transportation Research Procedia "Transport Infrastructure and Systems in a Changing World. Towards a more Sustainable, Reliable and Smarter Mobility, TIS Roma 2019 - Conference Proceedings". 2020. С. 522-529.	Scopus	Статья 0,5 0,13 п.л.	Lyapin S. Kadasev D. Sysoev A.
10	Stages to create and develop module of regional intelligent transportation and logistics system	Transportation Research Procedia "Transport Infrastructure and Systems in a Changing World. Towards a more Sustainable, Reliable and Smarter Mobility, TIS Roma 2019 - Conference Proceedings" 2020. С. 939-946.	Scopus	Статья 0,5 0,12 п.л.	Lyapin S. Sysoev A. Kadasev D. Khabibullina E.
11	Государственная политика в области автомобильного транспорта	Вестник Липецкого государственного технического университета. 2021. № 1 (44). С. 39-42.	РИНЦ	Статья 0,25 0,08 п.л.	Сухатерина С.Н. Кузнецов А.Ю.

Заведующий кафедрой «Управление автотранспортом»  
федерального государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования  
«Липецкий государственный технический университет»  
д.т.н., доцент Ризаева Ю.Н.



17.12.21

17.12.21