

## СПИСОК

основных публикаций оппонента

доктора технических наук, профессора кафедры «Логистические транспортные системы и технологии» Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет транспорта» (РУТ (МИИТ))

Ларина Олега Николаевича

по теме диссертации «Совершенствование организации движения при обслуживании центров культурно-бытового назначения с учетом прогнозирования транспортного спроса»

Шифр и наименование специальности:

05.22.10 – Эксплуатация автомобильного транспорта

Отрасль наук: 05.00.00 – Технические науки

№ п/п	Наименование работы	Выходные данные	Входит в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованный ВАК/Web of Science/Scopus (и т.д.)	Вид/объем в п.л.	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
<i>научные работы</i>					
1.	Способы изменения городской мобильности	В сборнике: Приоритетные и перспективные направления научно-технического развития российской федерации. материалы III Всероссийской научно-практической конференции. Москва, 2020. С. 338-341.	-	Статья (0,25/0,15)	Попова М.Л.
2.	Инновационные высокоскоростные транспортные системы	В сборнике: Большая Евразия: развитие, безопасность, сотрудничество . Ежегодник : материалы XIX Национальной	-	Статья (0,31/0,25)	Боков А.В.

		<p>научной конференции с международным участием. Москва, 2020. С. 501-505.</p>			
3.	<p>Перспективы развития высокоскоростных транспортных систем в эпоху цифровых технологий</p>	<p>В сборнике: Проблемы цифровой трансформации экономики, государства и общества. материалы международной научно-практической конференции. Филиал ФГБОУ ВО "Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова" в г. Пятигорске Ставропольского края. Пятигорск, 2019. С. 11-25.</p>	-	<p>Статья (0,875/0,5)</p>	Боков А.В.
4.	<p>Mathematical Models of the Process of Air Removal from the Airtight Transport Pipeline During Vehicle Movement</p>	<p>Advances in Intelligent Systems and Computing, 2020, 1115 AISC, С. 747-755</p>	Scopus	<p>Статья (0,56/0,25)</p>	Bokov, A. Goryaev, N.
5.	<p>Особенности терминологии по перевозкам с участием нескольких видов транспорта</p>	<p>Интеллект. Инновации. Инвестиции. 2020. № 2. С. 107-114.</p>	ВАК	<p>Статья (0,5)</p>	
6.	<p>Об институциональных мерах поддержки транзитных перевозок</p>	<p>Транспорт: наука, техника, управление. 2018. № 5. С. 3-7.</p>	ВАК	<p>Статья (0,26/0,13)</p>	Резер С.М., Альметова З.В.
7.	<p>Simulation modeling for the evaluation of conflicts at stops of the urban route</p>	<p>В сборнике: Transportation Research Procedia. 2018. С. 411-417.</p>	Scopus	<p>Статья (0,5/0,15)</p>	Mavrin V.G., Almetova Z.V.



	network				
8.	Перспективные направления развития транспортной инфраструктуры индии и стратегические интересы России	Проблемы национальной стратегии. 2018. № 3 (48). С. 156-180.	ВАК	Статья (0,26)	-
9.	О выборе рациональных схем доставки товаров	Инновационный транспорт. 2017. № 2 (24). С. 15-19.	-	Статья (0,26/0,13)	Тарасов Д.Э.

Официальный оппонент:  
 Доктор технических наук,  
 профессор



Ларин Олег Николаевич

профессор кафедры «Логистические транспортные системы и технологии»  
 Федерального государственного автономного образовательного учреждения  
 высшего образования «Российский университет транспорта»  
 Адрес: 127994, ГСП-4, г. Москва, ул. Образцова, д. 9, стр. 9



Подпись руки Ларина О.Н.  
 14.05.2021  
 Заверяю  
 Документовед 2 категории  
Н.М. Комиссарова

