

Справка

о руководителе научного содержания основной образовательной программы высшего образования – программы магистратуры (**23.04.01 Технология транспортных процессов, программа: «Организация перевозок и управление на транспорте»**),
заявленной на государственную аккредитацию

№ п\п	Ф.И.О. научного руководителя	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	ученая степень, ученое звание	Тематика самостоятельной научно-исследовательской (творческой) деятельности (участие в осуществлении такой деятельности) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документа, подтверждающие ее закрепление	Публикации в ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	Публикации в зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях, с указанием темы статьи (темы доклада)
	Горчаков Юрий Николаевич	штатный	канд. техн. наук, доцент	Совершенствование автотранспортных систем и сервисных технологий (Грант «Влияние	Использование системы спутникового мониторинга транспорта «ГЛОНАСС» на ПАО «Приморавтотранс». Зудин А.И. Проблемы функционирования систем транспорта: материалы. Международной научно-	Motorization in Russia: challenges and solutions Pogotovkina N.S., Almetova Z.V., Kosyakov S.A.,	Международная научно-практическая конференция Проблемы функционирования систем транспорта

				<p>твердых частиц выхлопных газов на биоценоз современного города в эксперименте» Грант Российского научного фонда</p> <p>15-14-20032, 2015-2019)</p>	<p>практической конференции (22–23 декабря 2017 г.): в 2 т. /отв. ред. А. В. Медведев. – Тюмень: ТИУ, 2017. РИНЦ https://elibrary.ru/item.asp?id=36302092</p>	<p>Khegay V.D. International Journal of Applied Engineering Research ISSN 0973-4562 Volume 10, Number 14 (2017) pp 34443-34448 SKOPUS https://elibrary.ru/item.asp?id=24944138</p>	<p>(22–23 декабря 2017 г.) – Тюмень: ТИУ. https://elibrary.ru/item.asp?id=36302092</p>
				<p>Система спутникового мониторинга транспорта «ГЛОНАСС» предприятия ПАО «Приморавтотранс» Зудин А.И. Совершенствование автотранспортных систем и сервисных технологий: сборник научных трудов по материалам XIV международной научно-технической конференции, посвящённой 95-летию юбилею доктора технических наук, профессора, Заслуженного деятеля науки и техники РФ Авдонькина Фёдора Николаевича (01-03 ноября 2018) Саратов: СГТУ имени Гагарина Ю.А., 2018. – С.135- 139 РИНЦ http://www.sstu.ru/nauka/konferentsii/sovershenstvovanie-avtotransportnykh-sistem-i-servisnykh-tekhnologiy.html</p>			<p>XIV международная научно-техническая конференция. Совершенствование автотранспортных систем и сервисных технологий: (01-03 ноября 2018) Саратов: СГТУ имени Гагарина Ю.А. http://www.sstu.ru/nauka/konferentsii/sovershenstvovanie-avtotransportnykh-sistem-i-servisnykh-tekhnologiy.html</p>