

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Джалолзода Дилшоджона Сайкабира на тему: **«Организация автомобильных перевозок и устойчивого развития транспортно-технологических инфраструктур Хатлонской области»** представленной в разовый диссертационный совет 6D КОА – 049 при Таджикском техническом университете имени академика М.С. Осими на соискания ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.22.01 – Транспортные и транспортно-технологические системы страны, её регионов и городов, организация производства приборов на транспорте

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Горно-металлургический институт Таджикистана
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ГМИТ
Почтовый индекс, адрес организации	Республика Таджикистан, город Бустон, улица А. Баротова, 106
Веб-сайт	http://www.gmit.tj
Телефон, факс	+992(83451) 5-01-75
Адрес электронной почты	gmit_tajikistan@mail.ru
Сведения о составителе отзыва из ведущей организации: ФИО, должность, ученая степень, звание, шифр специальности	Бобоев Рахимджон Мусобирович к.т.н., и. о. доцента, зав. кафедрой «Организация перевозок» шифр специальности – 05.22.01 – Транспорт, транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте
Список основных публикаций работников структурного подразделения, в котором будет готовиться отзыв, по теме диссертации рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (10 публикаций)	
1. Оценка безотказности ходовой части карьерных автосамосвалов / Т.И. Ахунов, Бобоев Р. М // Политехнический вестник. Серия Инженерные исследования №2(62). –2023.–С. 99-107.	
2. Влияние распределения транспортных потоков на скорость сообщения на четырехполосных сегментах улично-дорожных сетей основе данных микромоделирования/ Ж.Т. Пиров, Р. А. Давлатшоев, Р. М. Бобоев// Политехнический вестник. Серия Инженерные исследования №2(62). –2023.–С. 113-119.	
3. Ҷанбаҳои логистикаи қори нақлиёти автомобилӣ «Ғашкили ҳамлу нақли технологияи борҳо дар қонҳои қушоди кӯҳии Ҷумҳурии Тоҷикистон» бахшида ба эълон гардидани солҳои 2022-2026 «солҳои рушди саноат» Маводҳои конференсияи илмӣ-амалии ҷумҳуриявӣ Бӯстон, 12 ноябри соли 2022, саҳ. 104 – 114	
4. Применение принципов логистики, ее роль в организации систем транспортировки КТГ Бобоев Р.М., Саломзода Р.С. Материалы международной	

<p>научно-практической конференция «Логистика и её преимущества в развитии транспортных сообщений таджикистана с государствами региона» 18-19 октября 2022 года стр. 13-32</p>
<p>5. Конвенсия оид ба шартномаи ҳамлу нақли байналмилалии борҳо Бобоев Р.М., Конфронси илмӣ- амалӣ бахшида ба эълон гардидани солҳои 2020-2040 «Бистсолаи омӯзиш ва рушди фанҳои табиатшиносӣ, дақиқ ва риёзӣ дар соҳаи илму маориф», ДКМТ, 28-уми майи соли 2022, саҳ 113 – 122</p>
<p>6. Мақомотҳои идоракунии ҳамлу нақли байналмилалӣ. Бобоев Р.М., Маводҳои онфронси илмӣ—амалии ҷумҳуриявӣ таҳти унвони Роҳҳои ҳалли муаммоҳои энергетикӣ, мошинсозӣ ва расидан ба ҳадафҳои стратегии Ҷумҳурии Тоҷикистон, ДКМТ, 25 – уми декабри соли 2021, саҳ. 42-48</p>
<p>7. Системаи созишномаҳои байналмилалӣ оид ба ҳамлу нақли борҳо. Конфронси илмӣ – амалии ҷумҳуриявӣ “Самаранокии иқтисодии соҳаҳои саноати металлургӣ ва нақлиёт дар Ҷумҳурии Тоҷикистон”, ДКМТ, ш. Бӯстон, 28 декабри с.2019, 7 саҳ</p>
<p>8. Бобоев Р.М. Таҳлили дастовардҳои амалӣ ва таҳқиқоти илмӣ оид ба ташкили интиқоли борҳои калонҳаҷму вазнин [Текст] / Р.М.Бобоев// Вестник Таджикского Технического Университета. Серия инженерные исследования №4 (48), 2019 стр. 82 - 89</p>
<p>9. Бобоев Р.М. Таҳлили ҳолати имрӯзаи бозори интиқоли борҳои калонҳаҷм ва вазнин дар Ҷумҳурии Тоҷикистон, асосҳои танзими ҳуқуқӣ ва муаммоҳои ҳалли онҳо [Текст] / Р.С.Бобиев, Р.М.Бобоев // Вестник Таджикского Технического Университета. Серия инженерные исследования №3 (2018), стр. 67 - 70</p>
<p>10. Бобоев Р.М. Влияния распределения транспортных потоков на скорость сообщения на четырёхполосных сегментах улично-дорожных сетей на основе данных микромоделирования [Текст] / Пиров Ж.Т., Давлатшоев Р.А. Р.М.Бобоев // Вестник Таджикского Технического Университета. Серия инженерные исследования №2 (62) (2023), стр. 152 - 158</p>

Председатель диссертационного
совета д.э.н., профессор

 Ахророва А.Д.

Ученый секретарь диссертационного
совета к.т.н., доцент 6D.KOA – 049

 Султонзода Ш.М.

Подписи д.э.н., профессора Ахроровой А.Д.
и к.т.н., доцента Султонзода Ш.М. заверяю:

Начальник отдела кадров и специальных
работ ТТУ имени академика М.С. Осими





Кодирзода Н.Х.