

СПИСОК

опубликованных научных работ Мусаева Жаната Султанбековича
после получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)

Scopus Author ID: 56698370700, Web of Science Researcher ID: S-4806-2017, ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-7382-5626>,
h-индекс Хирша: 4 по базе данных SCOPUS, h-индекс Хирша: 3 по базе данных Web of Science

№ п/п	Наименование работы	Тип публикации	Полные выходные данные печатного издания (Наименование: Журнал/ Монография/ Сборник/ Материалы/ Учебник/ Учебное пособие и др., город, издательство, год, №/Том, страницы)	Объем, п.л.	Ф.И.О. авторов
1	2	3	4	5	6
1.1. Статьи, опубликованные в международных рецензируемых научных журналах, входящие в 1 и 2 квартиль по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэн Репортс) компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) или входящих в базу данных Scopus показатель процентиль по Cite Score не менее 50					
1.	Analysis of disturbing influence of traffic load on soil body	Печатный Зарубеж.	Hindawi Publishing Corporation Advances in Materials Science and Engineering Volume 2015, Article ID 318289, 7 pages http://dx.doi.org/10.1155/2015/318289 (2015: CiteScore 1.1, Процентиль 56, SJR= Q2)	0,45	Algazy Zhaut
2.	Some aspects of the experimental assessment of dynamic behavior of the railway track	Печатный Зарубеж.	Journal of theoretical and applied mechanics Volume 55, Issue 2, pp. 421-432, Warsaw 2017, DOI: 10.15632/jtam-pl.55.2.421 http://ptmts.org/jtam/index.php/jtam/issue/current/showТoc , (2017: CiteScor 1.3, Процентиль 61, SJR= Q2)	0,75	Vladimir Solonenko, Narzankul Mahmetova, Mikhail Kvashnin Azamat Alpeisov, Algazy Zhaut
3.	Experimental Evaluation of Railway Crew Impact on Tension Rails	Печатный Зарубеж.	International Journal of Mechanical Engineering and Robotics Research Vol. 10, No. 5, May 2021, 261-269. 2021 Int. J. Mech. Eng. Rob. Res 261 doi: 10.18178/ijmerr.10.5.261-269 (2024: 2024: CiteScore 2,8 процентиль 50, SJR=0.263)	0,6	Maral Murzakayeva, Mikhail Kvashnin, Seitbek Zhunisbekov, Algazy Zhaut and Marzhan Azilkiyasheva

Соискатель

Список верен:

Заведующий кафедрой «Подвижной состав»

Секретарь Ученого совета ALT Университета им. М. Тынышпаева



Мусаев Ж.С.

Аширбаев Г.К.

Вахитова Л.В.

№ п/п	Наименование работы	Тип публикации	Полные выходные данные печатного издания (Наименование: Журнал/ Монография/ Сборник/ Материалы/ Учебник/ Учебное пособие и др., город, издательство, год, №/Том, страницы)	Объем, п.л.	Ф.И.О. авторов
4.	Theory and Practice of Determining the Dynamic Performance of Traction Rolling Stock	Печатный Зарубеж.	Q2 (Mechanical Engineering) Applied Sciences 13, no. 22: 12455. 2023. https://doi.org/10.3390/app132212455 (2023: процентиль 79, CiteScore 5.3 SJR= Q1)	1,75	Algazy Zhauyt, Sarakul Ismagulova, Saltanat Yussupova
1.2. Статьи, опубликованные в изданиях по профилю, рекомендуемых Комитетом МОН РК/ Монографии/ Автор. свид., Патенты, Предприятия, Свидетельства об интеллектуальной собственности/ в журналах, входящих в перечень изданий, рекомендуемых ВАК стран СНГ					
5.	Анализ динамики наливного поезда при установившемся режиме движения	Печатный	Вестник КазАТК, 2010. - №3 (64). - С. 35 – 40.	0,3	-
6.	Динамическая устойчивость цистерн при переходных режимах движения наливного поезда	Печатный	Вестник КазАТК, 2010. - №3 (64). - С. 40 – 45.	0,3	-
7.	К вопросу составления дифференциальных уравнений колебаний цистерны, частично заполненной жидкостью	Печатный	Вестник КазАТК, 2010. - №4 (65). - С. 20 – 24.	0,3	-
8.	Определение гидродинамических коэффициентов уравнений движения котла железнодорожной цистерны	Печатный	Вестник КазАТК, 2010. - №4 (65). - С. 25 – 27.	0,3	-
9.	Моделирование клинового гасителя колебаний тележек грузовых вагонов в программном комплексе «Универсальный механизм»	Печатный	Вестник КазАТК, 2010. - №6 (67). - С. 26 – 32.	0,4	Адильханов Е.Г., Секерова Ш.А.
10.	Анализ научно-исследовательских работ по продольной динамике грузового поезда	Печатный	Вестник КазАТК, 2010. - №6 (67). - С. 32 – 36.	0,4	Адильханов Е.Г., Секерова Ш.А.
11.	Катковый испытательный стенд для исследования динамических характеристик моделей железнодорожных экипажей	Печатный	Патент на изобретение №24952, 15.11.2011г., бюл. №11	0,3	Солоненко В.Г.

Соискатель

Список верен:

Заведующий кафедрой «Подвижной состав»

Секретарь Ученого совета АЛТ Университета им. М. Тынышпаева



Мусаев Ж.С.

Аширбаев Г.К.

Вахитова Л.В.

№ п/п	Наименование работы	Тип публикации	Полные выходные данные печатного издания (<u>Наименование: Журнал/ Монография/ Сборник/ Материалы/ Учебник/ Учебное пособие и др., город, издательство, год, №/Том, страницы</u>)	Объем, п.л.	Ф.И.О. авторов
12.	Анализ конструктивных рекомендаций по устранению повреждений контейнеров при соударениях вагонов в эксплуатации	Печатный	Вестник КазАТК, 2011. - №5 (72). - С. 4 – 7.	0,25	Канарбаев Е.Т.
13.	Аккумулятивно-ротационная смазка опор скольжения вагонных тележек	Печатный	Вестник КазАТК, 2011. - №5 (72). - С. 7 – 11.	0,35	Каргабаев С.Б.
14.	Опыт эксплуатации и перспективы внедрения подвижного состава «Talgo» на железных дорогах Республики Казахстан	Печатный	Вестник Днепропетровского национального университета ж.д. транспорта им.В.Лазаряна, 2011. - Вып.38. - С. 32 – 35.	0,25	Солоненко В.Г., Немасипова А.Н.
15.	Устройство для гашения колебаний жидких нефтепродуктов в железнодорожных цистернах при их транспортировке и нагрева в процессе слива	Печатный	Патент на изобретение №25505 15.02.2012г., бюл. №2	0,3	Солоненко В.Г.
16.	Устройство для интенсификации объемного нагрева нефтепродуктов в железнодорожных цистернах	Печатный	Патент на изобретение №263 13 15.10.2012г., бюл. №10	0,3	Солоненко В.Г.
17.	Анализ напряженного состояния боковых рам грузовых тележек с внутренними литейными дефектами	Печатный	Вестник КГУСТА, 2012. – Вып. 3 (37). - С. 112 – 116.	0,25	Солоненко В.Г., Дюсенгалиева Т.М.
18.	К вопросу появления усталостных дефектов литых деталей тележек грузовых вагонов	Печатный	Вестник КГУСТА, 2012. – Вып. 4 (38). - С. 135 – 142.	0,35	Солоненко В.Г., Дюсенгалиева Т.М.
19.	Сравнительный анализ продольной динамики железнодорожных экипажей при переходных режимах	Печатный	Известия ВУЗов. Машиностроение. - №1, 2013. - С. 33-38	0,25	Солоненко В.Г., Дюсенгалиева Т.М.
20.	Проект линии легкого метро для городов-спутников Алматы	Печатный	Промышленность Казахстана, 2013. - №1 (76). - С. 42 – 45.	0,25	Бекмамбет К.М., Бержанова Г.

Соискатель

Список верен:

Заведующий кафедрой «Подвижной состав»

Секретарь Ученого совета АЛТ Университета им. М. Тынышпаева



Мусаев Ж.С.

Аширбаев Г.К.

Вахитова Л.В.

№ п/п	Наименование работы	Тип публикации	Полные выходные данные печатного издания (<u>Наименование: Журнал/ Монография/ Сборник/ Материалы/ Учебник/ Учебное пособие и др., город, издательство, год, №/Том, страницы</u>)	Объем, п.л.	Ф.И.О. авторов
21.	Методы расчетно-экспериментального определения показателей эксплуатационной надежности литых деталей тележек грузовых вагонов	Печатный	Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права (№627 от 06 апреля 2015г.) на научное произведение	0,25	Солоненко В.Г.
22.	Методическое обоснование определения технико-экономических показателей современных транспортеров	Печатный	Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права (№2027 от 27 октября 2015г.) на научное произведение	0,25	Солоненко В.Г.
23.	Методические рекомендации по выполнению измерений узлов и деталей грузовой тележки ЗК-1	Печатный	Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права (№2289 от 08 декабря 2015г.) на научное произведение	0,25	Солоненко В.Г., Жайсан И.Ж.
24.	Устройство для крепления вагона-цистерны на раме ходовой части	Печатный	Инновационный патент на изобретение № 31148 16.05.2016г., бюл. №5	0,3	Ерназарова М.А.
25.	Устройство для дистанционного управления краном машиниста тормоза длиннооставного железнодорожного поезда	Печатный	Патент на изобретение РК №32361 15.09.2017г., бюл. №17	0,3	Солоненко В.Г., Махметова Н.М., Бержанова Г.К.
26.	Катковый стенд для натурных испытаний железнодорожных вагонов	Печатный	Патент на полезную модель №2510 04.12.2017г., бюл. №23	0,25	Назкенова Б.Б.
27.	Анализ колебаний обрессоренных масс грузового вагона при различных жесткостях рессорного подвешивания и сопротивления демпферов	Печатный	Вестник КазАТК, 2018, №4 (107), с. 44 – 50.	0,25	Кульгильдинов М.С., Ибраев Б.М., Чигамбаев Т.О.
28.	К вопросу оптимизации процесса сцепления колеса с рельсами при торможении	Печатный	Вестник КазАТК, 2018, №4 (107), с. 50 – 54.	0,25	Чигамбаев Т.О., Ибраев Б.М.
29.	К вопросу расчета угона пути тяжеловесными поездами	Печатный	Вестник КазАТК, 2018, №4 (107), с. 60 – 65.	0,25	Чигамбаев Т.О., Ивановцева Н.В., Мурзакаева М.Н.

Соискатель

Список верен:

Заведующий кафедрой «Подвижной состав»

Секретарь Ученого совета АЛТ Университета им. М. Тынышпаева



Мусаев Ж.С.

Аширбаев Г.К.

Вахитова Л.В.

№ п/п	Наименование работы	Тип публикации	Полные выходные данные печатного издания (<u>Наименование: Журнал/ Монография/ Сборник/ Материалы/ Учебник/ Учебное пособие и др., город, издательство, год, №/Том, страницы</u>)	Объем, п.л.	Ф.И.О. авторов
30.	К вопросу усталостных испытаний литых деталей грузовых тележек	Печатный	Вестник КазАТК, 2019, №2 (109), с. 49 – 57.	0,25	Н.З.Сулеева, Н.Р.Джакупов
31.	К вопросу подконтрольной эксплуатации грузовых вагонов на железных дорогах Казахстана	Печатный	Вестник КазАТК, 2019, №2 (109), с. 82 – 89.	0,25	Н.Р.Джакупов
32.	Effect of nonlinear effects on the stressed-deformed state of the earth weight railway train	Печатный	Monograph. Almaty: KazATC, 2019. – 196p.	12,25	Makhmetova N.M.
33.	Алгоритм решения нелинейных задач статики транспортных подземных сооружений	Печатный	Вестник КазАТК, 2019, №3 (110), с. 21 – 28.	0,25	Н.М.Махметова, С.Е. Бекжанова
34.	Конструкция и эксплуатация подвижного состава с раздвижными колесными парами	Печатный	Вестник КазАТК, 2019, №3 (110), с. 28 – 36.	0,25	М.Ж.Туркебаев, А.У.Утепова
35.	Жүк қозғалысындағы локомотив бригадасының жұмысқа келу штатын жоспарлау мәселесіне	Печатный	Вестник КазАТК, 2019, №4 (111), с. 38 – 46.	0,25	Н.Р.Джакупов, А.М. Суйнбай
36.	Теория и практика вписывания подвижного состава в габарит	Печатный	Вестник КазАТК, 2020, №1(112), с.61-68	0,25	Ивановцева Н.В., Дарханбаева А.А.
37.	К вопросу испытаний пассажирских вагонов с наклоняемым кузовом	Печатный	Вестник КазАТК, 2020, №2 (113), с.100-106	0,25	Ахметова П.Т., Ивановцева Н.В., Айтуганова Ж.М.
38.	Қашықтықтан білім беру технологияларының мәселелері мен болашағы	Печатный	Вестник КазАТК, 2020, №3(114), с.222-227	0,25	Туркебаев М.Ж., Кибитова Р.К.
39.	Effect of nonlinear effects on the stressed-deformed state of the earth weight railway train	Печатный	Monograph. Almaty: Evero, 2020. – 232p.	14,5	Makhmetova N.M.
40.	Турникетное устройство для перевозки длинномерных тяжеловесных грузов на	Печатный	Патент на изобретение РК №34439 03.07.2020г., бюл. №26	0,3	Солоненко В.Г., Махметова Н.М.

Соискатель

Список верен:

Заведующий кафедрой «Подвижной состав»

Секретарь Ученого совета АЛТ Университета им. М. Тынышпаева



Мусаев Ж.С.

Аширбаев Г.К.

Вахитова Л.В.

№ п/п	Наименование работы	Тип публикации	Полные выходные данные печатного издания (Наименование: Журнал/ Монография/ Сборник/ Материалы/ Учебник/ Учебное пособие и др., город, издательство, год, №/Том, страницы)	Объем, п.л.	Ф.И.О. авторов
	сцепе железнодорожных платформ				
41.	Бағдарламалық кешендерді пайдаланумен вагондар динамикасын анықтау	Печатный	Вестник КазАТК, 2021, №1(116), с.70-76	0,25	Н.В. Ивановцева, А.К. Маханова
42.	Жүк вагондарының бірқалыпты жүрісін зерттеу кезінде есептеу модельдерінің мүмкін болу өзгерістері	Печатный	Вестник КазАТК, 2021, №1(116), с.76-82	0,25	М.Ж. Туркебаев, Н.З. Сүлеева
43.	Перспективы развития железнодорожного транспорта Казахстана	Печатный	Вестник КазАТК, 2021, №3(118), с.7-14	0,5	М.Ж. Туркебаев, Р.К. Кибитова
44.	Штамповарная тележка грузового вагона с повышенной осевой нагрузкой	Печатный	Патент на изобретение РК №34489 30.07.2020г., бюл. №30.	0,3	Аркенов Б.Е., Солоненко В.Г., Махметова Н.М., Мурзакаева М.Н., Болатбай Г.Б
45.	On one method for calculating the stress-deformed state of escalator tunnels	Печатный	The Bulletin of KazATC, 2021, №4 (119), с.13-22	0,5	Makhmetova N.M., Ivanovtseva N.V.
46.	Методическое обоснование движения колесной пары экипажа по неравноупругому в вертикальной плоскости пути	Печатный	Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права (№22272 от 08 декабря 2021г.) на научное произведение	0,25	Н.З. Сүлеева, Әзімжән Ә.
47.	Расчет численности производственных рабочих транспортно-логистического предприятия	Печатный	Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права (№23029 от 25 января 2022г.) на научное произведение	0,25	-
48.	Assessment of ground surface fluctuations during shield tunneling of subway tunnels	Печатный	The Bulletin of KazATC, 2022, №1 (120), с.19-30	0,75	Solonenko V.G., Makhmetova N.M.
49.	Оптимизация профиля поверхности катания колес пассажирских вагонов TALGO	Печатный	Вестник КазАТК, 2022, №2(121), с.30-37	0,5	Ивановцева Н.В., Сүлеева Н.З.

Соискатель

Список верен:

Заведующий кафедрой «Подвижной состав»

Секретарь Ученого совета АЛТ Университета им. М. Тынышпаева



Мусаев Ж.С.

Аширбаев Г.К.

Вахитова Л.В.

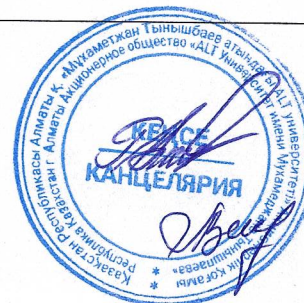
№ п/п	Наименование работы	Тип публикации	Полные выходные данные печатного издания (<u>Наименование: Журнал/ Монография/ Сборник/ Материалы/ Учебник/ Учебное пособие и др., город, издательство, год, №/Том, страницы</u>)	Объем, п.л.	Ф.И.О. авторов
50.	Влияние параметров кузова вагонов и перевозимых грузов на их динамику	Печатный	Вестник КазАТК, 2022, №3(122), с.100-105	0,5	Туркебаев М.Ж., Ивановцева Н.В., Алғазы Жауыт
51.	Особенности колебаний вагонов при перевозке жидких грузов в недеформируемых резервуарах	Печатный	Вестник КазАТК, 2022, №3(122), с.106-111	0,5	М.Ж. Туркебаев, Н.З. Сүлеева, Сандуғаш Узбекова
52.	К вопросу развития контрейлерных перевозок на железных дорогах Казахстана	Печатный	Вестник КазАТК, 2022, №4(123), с.72-79	0,5	Ахметова П.Т., Туркебаев М.Ж., Ивановцева Н.В., Алия Хайдарова
53.	Жылжымалы құрамнан пайдалану жүктемелерінің темір жолға әсері мәселесіне	Печатный	Вестник КазАТК, 2022, №4(123), с.88-95	0,5	А.Жауыт, К.С.Мустапаев, Н.Г. Мусин, Б.Б.Кур- машев
54.	Методические рекомендации по погрузке и креплению автопоездов, автомобилей, полуприцепов и прицепов, тягачей на специализированных вагонах- платформах	Печатный	Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права (№33652 от 16 марта 2023г.) на научное произведение	0,5	Алия Хайдарова
55.	Устройство для дистанционного контроля загрузки и мониторинга объема при транспортировке жидких нефтепродуктов	Печатный	Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права (№33780 от 20 марта 2023г.) на научное произведение	0,5	Маханбет С.Ж.
56.	Сұйық мұнай өнімдерін тасымалдау кезінде тасымалданатын жүктің жүктелуін бақылауға және	Печатный	Вестник КазАТК, 2023, №1(124), с.25-31	0,5	А.У.Утепова, А.К.Касымова, А.Жауыт,

Соискатель

Список верен:

Заведующий кафедрой «Подвижной состав»

Секретарь Ученого совета АЛТ Университета им. М. Тынышпаева



Мусаев Ж.С.

Аширбаев Г.К.

Вахитова Л.В.

№ п/п	Наименование работы	Тип публикации	Полные выходные данные печатного издания (Наименование: Журнал/ Монография/ Сборник/ Материалы/ Учебник/ Учебное пособие и др., город, издательство, год, №/Том, страницы)	Объем, п.л.	Ф.И.О. авторов
	көлемінің мониторингіне арналған құрылғы				С.Ж. Маханбет
57.	Теміржол жолының сенімділігі мен істен шығуын болжау мәселесіне	Печатный	Вестник КазАТК, 2023, №1(124), с.32-41	0,5	Ж.С.Мусаев, П.Т.Ахметова, Н.З.Сүлеева, А.К.Касымова, А.Жауыт
58.	Машинистсыз пойыздармен автоматтандырылған метро желісін енгізу мәселесіне	Печатный	Вестник КазАТК, 2023, №2(125), с.34-42	0,5	М.Ж.Туркебаев, А.У.Утепова, А.К.Касымова, Б.Б.Курмашев
59.	Оптимизация системы ремонта железнодорожного подвижного состава на основе логистического подхода	Печатный	Вестник КазАТК, 2023, №6(129), с.33-42	0,5	Н.З.Сүлеева, А.К.Касымова, М.Ж.Туркебаев, Б.Б.Курмашев
60.	К вопросу функционального диагностирования рессорного подвешивания пассажирского вагона	Печатный	Вестник КазАТК, 2023, №6(129), с.50-59	0,5	Н.З.Сүлеева, А.К.Касымова, Б.Б.Курмашев, Д.Ә.Күнтуған
61.	Методическое обоснование критерия диагностирования рессорного подвешивания пассажирского вагона	Печатный	Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права (№44485 от 10 апреля 2024г.) на научное произведение	0,5	Күнтуған Дарын Әмірханұлы
62.	Методические рекомендации по повышению эффективности тормозных средств вагонов эксплуатируемого парка	Печатный	Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права (№44491 от 10 апреля 2024г.) на научное произведение	0,5	Туркебаев М.Ж., Имангазин А.А.
63.	Устройство для разогрева вязких и застывающих нефтепродуктов	Печатный	Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права (№44509 от 10 апреля 2024г.) на научное	0,5	Әмірзақ Бақытжан Ержанұлы

Соискатель

Список верен:

Заведующий кафедрой «Подвижной состав»

Секретарь Ученого совета АЛТ Университета им. М. Тынышпаева



Мусаев Ж.С.

Аширбаев Г.К.

Вахитова Л.В.

№ п/п	Наименование работы	Тип публикации	Полные выходные данные печатного издания (<u>Наименование: Журнал/ Монография/ Сборник/ Материалы/ Учебник/ Учебное пособие и др., город, издательство, год, №/Том, страницы</u>)	Объем, п.л.	Ф.И.О. авторов
	в железнодорожных цистернах		произведение		
64.	On the issue of compliance of the infrastructure of railway transport facilities for servicing low-mobility groups of the population	Печатный	Вестник КазАТК, 2024, №2(131), с.16-23	0,5	П.Т.Ахметова, К.С.Мустапаев, А.У.Утепова, А.К.Касымова
65.	Манипулятор для демонтажа рессорного комплекта тележки грузового вагона	Печатный	Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права (№ 45 180 от «26» апреля 2024 года)	0,5	Имангазина Снежанна Арсеновна
66.	Установка для автоматической электродуговой наплавки вагонных колесных пар	Печатный	Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права (№ 45 186 от «26» апреля 2024года)	0,5	Сейдулла Назира Темірханқызы
67.	Способ определения исправности автоцепок на ходу поезда и устройство для его осуществления	Печатный	Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права (№45 183 от «26» апреля 2024года)	0,5	Сүлеева Нұргүл Зинабинқызы, Абдінағиев Ерсұлтан Ғалымжанұлы
68.	Расчет сил и напряжений, действующих на колесную пару вагона	Печатный	Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права (№45 776 от «15» мая 2024года)	0,5	Касымжан Мөлдір Муратжанқызы, Әбділман Диана Алмасқызы
69.	Вагондардың осьтері мен доңғалақ жұптарын бұзбайтын бақылауды техникалық және технологиялық қамтамасыз ету	Печатный	Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права (№46765 от «31» мая 2024года)	0,5	Низекеев Арман Камилжанұлы
70.	К вопросу применения гибких оболочек в качестве амортизаторов продольных ударных нагрузок вагона	Печатный	Вестник КазАТК, 2024, №3(132), с.93-102.	0,5	П.Т.Ахметова, А.У.Утепова, М.Ж.Туркебаев, И.А.Аширбаева
71.	К вопросу прогнозирования изменения состояния верхнего строения пути	Печатный	Вестник КазАТК, 2024, №5(134), с.18-27	0,5	П.Т. Ахметова, З.К. Битилеуова,

Соискатель

Список верен:

Заведующий кафедрой «Подвижной состав»

Секретарь Ученого совета АЛТ Университета им. М. Тынышпаева



Мусаев Ж.С.

Аширбаев Г.К.

Вахитова Л.В.

№ п/п	Наименование работы	Тип публикации	Полные выходные данные печатного издания (<u>Наименование: Журнал/ Монография/ Сборник/ Материалы/ Учебник/ Учебное пособие и др., город, издательство, год, №/Том, страницы</u>)	Объем, п.л.	Ф.И.О. авторов
					М.Ж. Туркебаев, Ж.О. Журынова
72.	Методические рекомендации по валидационной оценке технологического процесса	Печатный	Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права (№51819 от «25» ноября 2024года)	0,5	М.Ж.Султанбеков
73.	Устройство для перевозки длинномерных грузов на сцепе железнодорожных платформ	Печатный	Патент на изобретение РК №37061 06.12.2024г., бюл. №49.	0,3	Солоненко В.Г., Махметова Н.М.
1.3 Научные работы опубликованные в других журналах и в материалах конференций					
74.	Studying of soil surface subsidence upon long length underground pipelines penetration	Печатный Зарубеж.	В сб.тр.: International journal for science, technics and innovations for the industry MTM, Issue 9, 37-42, 2015 Varna-Bulgaria. ISSN: 1313-0226	0,4	Algazy Zhaut
75.	Characterization of tribological behavior of high performance rail steel.	Печатный Зарубеж.	В сб.тр.: Vibroengineering PROCEDIA, Vol. 7, 2016, p. 118-123. (SCOPUS)	0,5	Zhauyt Algazy, Kassenov Yerlan, Abdish Nurshat, Akhmet Oken
76.	Seismic resistance of horizontal underground openings in anisotropic rocks.	Печатный Зарубеж.	В сб.тр.: Vibroengineering PROCEDIA, Vol. 8, 2016, p. 231-236. (SCOPUS)	0,5	Zhauyt Algazy, Sagatbek Manap, Matikhan Nurali, Kaliyev Yerbol, Naurushev Batyr
77.	The influence of operational factors on the contact-fatigue effect of couple of wheel-rail friction in curves of small radius.	Печатный Зарубеж.	В сб.тр.: Vibroengineering PROCEDIA, Vol. 8, 2016, p. 263-268. (SCOPUS)	0,5	Zhauyt Algazy, Nurymov Yerlik, Mamatova Gulnar, Adilkhanov Yerzhan, Alizhan Almas, Chigambaev Timur

Соискатель

Список верен:

Заведующий кафедрой «Подвижной состав»

Секретарь Ученого совета АЛТ Университета им. М. Тынышпаева



Мусаев Ж.С.

Аширбаев Г.К.

Вахитова Л.В.

№ п/п	Наименование работы	Тип публикации	Полные выходные данные печатного издания (<u>Наименование: Журнал/ Монография/ Сборник/ Материалы/ Учебник/ Учебное пособие и др., город, издательство, год, №/Том, страницы</u>)	Объем, п.л.	Ф.И.О. авторов
78.	The interaction of the freight car and way taking into account deformation of assembled rails and sleepers.	Печатный Зарубеж.	В сб.тр.: Vibroengineering PROCEDIA, Vol. 8, 2016, p. 269-274. (SCOPUS)	0,5	Abilkaiyr Zhastalap, Kaiym Talgat, Alpeisov Azamat, Alimbetov Assylkhan, Zhauyt Algazy
79.	Modeling of dynamic characteristics of freight car with optimized parameters of wedge-type shock absorber	Печатный Зарубеж.	Journal of Vibroengineering JVE, 2017, Volume 19, Issue 2, Pages 1197-1213 ISSN 1392-8716 DOI https://doi.org/10.21595/jve.2017.16901 (ISI Thomson Reuters Impact Factor 0,384)	1,1	Vladimir Solonenko, Narzankul Mahmetova, Mikhail Kvashnin, Algazy Zhauyt, Toty Buzauova
80.	Optimum distribution of repairs in TS-8 of electric locomotives VL80c between repair depots in the republic of Kazakhstan	Печатный Зарубеж.	Transport Problems, INTERNATIONAL SCIENTIFIC JOURNAL Volume 12 Issue 2, pp. 19-31, Katowice 2017, (Poland). (SCOPUS Cite Score 0,39) DOI http://transportproblems.polsl.pl/pl/Archiwum/2017/zeszyt2/2017t12z2_03.pdf	0,85	Abdullayev S., Chigambaev T., Malybayev S., Bakyt G., Toilybayev A.
81.	The experimental determination of the stress calculation and relative strains in the span elements of railway bridges under the influence of the rolling equipment	Печатный Зарубеж.	JOURNAL OF MEASUREMENTS IN ENGINEERING. SEPTEMBER 2017, VOLUME 5, ISSUE 3, Pages 125-133 (JME is indexed in Clarivate Analytics (former Thomson Reuters) Web of Science ESCI (Emerging Sources Citation Index) since 2017)	0,65	Algazy Zhauyt, Toty Buzauova, Gulnar Mamatova, Zhaukhar Yessenkluova, Gulnur Abdugaliyeva
82.	The researching of the dynamic properties of long wheel base platforms for the transportation of large capacity containers	Печатный Зарубеж.	JOURNAL OF MEASUREMENTS IN ENGINEERING. SEPTEMBER 2017, VOLUME 5, ISSUE 3, Pages 182-193 (JME is indexed in Clarivate Analytics (former Thomson Reuters) Web of Science ESCI (Emerging Sources Citation Index) since 2017)	0,75	Nurlan Igembayev, Algazy Zhauyt, Gani Balbayev, Alma Auezova, Gulbarshyn Smailova
83.	The method of limiting speed when passing turnouts of railway vehicles with bogies of model ZK1	Печатный	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences ISSN 2224-5278, volume 1, Number 433 (2019), 151-162	0,75	V. G. Solonenko, N. M. Makhmetova, S. E.

Составитель

Список верен:

Заведующий кафедрой «Подвижной состав»

Секретарь Ученого совета АЛТ Университета им. М. Тынышпаева



Мусаев Ж.С.

Аширбаев Г.К.

Вахитова Л.В.

№ п/п	Наименование работы	Тип публикации	Полные выходные данные печатного издания (<u>Наименование: Журнал/ Монография/ Сборник/ Материалы/ Учебник/ Учебное пособие и др., город, издательство, год, №/Том, страницы</u>)	Объем, п.л.	Ф.И.О. авторов
			https://doi.org/10.32014/2019.2518-170X.19 (SCOPUS Cite Score 0,142), ISI Clarivate Analytics indexing.		Bekzhanova, M. Ya. Kvashnin
84.	Stresses in elements of metal railway bridges under the action of the crew	Печатный	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences ISSN 2224-5278, volume 2, Number 434 (2019), 159-165. https://doi.org/10.32014/2019.2518-170X.50 (SCOPUS Cite Score 0,142) ISI Clarivate Analytics indexing.	0,4	V. G. Solonenko, N. M. Makhmetova, S. E. Bekzhanova, M. Ya. Kvashnin
85.	Оценка эксплуатационных характеристик грузовых вагонов в подконтрольной эксплуатации	Печатный Зарубеж.	Современные проблемы совершенствования работы железнодорожного транспорта: межвузовский сб. научных трудов. - Москва: РУТ (МИИТ), 2019, с.136-144.	0,5	В.Г.Солоненко
86.	Study on stress-strain state and deformations occurring in existing roller tables	Печатный Зарубеж.	Journal Metalurgija, №3 (59), 2020, p.340-342. Internet edition: ISSN 1334-2576, ISSN 0543-5846, METABK UDC – UDK 621.771:621.41:621.831:620.16/621-75=111	0,25	T. O. Chigambaev, Y. B. KaliyeV, B. T. Kopenov, M. Zh. Turkebayev, M. A. Nartov, A. Zhauyt
87.	Analysis of dynamic instability of the wheel set of a railway vehicle using the method of generalized Hill determinants	Печатный Зарубеж.	В сб.тр.: Vibroengineering PROCEDIA, Vol. 41, 2022, p. 186-191. (SCOPUS, Impact Factor 0,18)	0,5	Algazy Zhauyt, Balzhan Bahtiyar, Rita Kibitova, Kushtar Kazhet, Alisher Kussyov, Anar Kabytkarim
88.	Analysis of forced oscillations of wheelset bouncing from multiplicative perturbation specified by harmonic function	Печатный Зарубеж.	Journal of Mechanical Engineering, Automation and Control Systems, Vol. 3, No. 2, pp. 47–56, Dec. 2022, https://doi.org/10.21595/jmeacs.2022.23117	0,5	V. Nikolaev, J. Musayev, and A. Zhauyt,

Соискатель

Список верен:

Заведующий кафедрой «Подвижной состав»

Секретарь Ученого совета АЛТ Университета им. М. Тынышпаева



Мусаев Ж.С.

Аширбаев Г.К.

Вахитова Л.В.

№ п/п	Наименование работы	Тип публикации	Полные выходные данные печатного издания (<u>Наименование: Журнал/ Монография/ Сборник/ Материалы/ Учебник/ Учебное пособие и др., город, издательство, год, №/Том, страницы</u>)	Объем, п.л.	Ф.И.О. авторов
89.	Research of the operation of the turnstile support-fastening device during the transportation of a long-dimensional heavy load.	Печатный Зарубеж.	Vibroengineering PROCEEDIA, Vol. 49, 2023, pp. 80-85 (SCOPUS IF=0.159, Percentile 13-36, DOI: 10.21595/vp.2023.23185)	0,5	J. Musayev, V. Solonenko, A. Zhauyt, S. Zhunisbekov, G. Smailova, T. Buzauova.
90.	Method for determining area of parametric resonances of wheelset of railway vehicle	Печатный Зарубеж.	22th International Scientific Conference Engineering for rural development, 24-26.05.2023, Jelgava, Latvia, Vol. 22, p. 29-37, 2023 (Thomson Reuters, SCOPUS, IF=0.3), DOI: 10.22616/ER-Dev2023.22.TF005.	0,5	Nikolaev V., Zhauyt A., Makhanova A., Mukatanova Zh., Kabytkarim A., Kozhakmetov E.
1.4 В СОАВТОРСТВЕ НАПИСАННЫЕ МОНОГРАФИИ, УЧЕБНИКИ, УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ					
91.	Автоматты басқару теориясының негіздері	печатн.	Окулық.-Алматы: «Эверо», 2020—272 б.	17	М.Ж.Туркебаев
92.	Математическое моделирование динамических процессов транспортной техники	печатн.	Учебное пособие. Алматы, «Эверо», 2020. - 248 с.	13	В.Г.Солоненко
93.	Методика испытаний подвижного состава	печатн.	Учебное пособие. Алматы, «Эверо», 2020. - 244 с.	12,25	В.Г.Солоненко
94.	Конструкция вагонов	печатн.	Учебник. - Алматы: «Академия логистики и транспорта», 2023. - 420 с.	17,5	Картаков А.У., Бекмамбет К.М., Айтуганова Ж.М., Жаманкулов М.

Соискатель

Список верен:

Заведующий кафедрой «Подвижной состав»

Секретарь Ученого совета АЛТ Университета им. М. Тынышпаева



Мусаев Ж.С.

Аширбаев Г.К.

Вахитова Л.В.