

## СПИСОК

**научных трудов докторанта специальности 6D0713000- «Транспорт, транспортная техника и технологии»  
Елшібеков Амандыка Макамбетұлы опубликованных в период обучения в докторантуре (2017-2022)**

**h-индекс** Хирша: 1 по базе данных SCOPUS

Идентификатор автора: 57219556768 <https://orcid.org/0000-0001-6244-7308>

№ п/п	Наименование работы	Тип публикаци	Полные выходные данные печатного издания (Наименование: Журнал/Монография/Сборник/Материалы и др., город, издательство, год, №/Том, страницы)	Объем, в п.л.	Ф.И.О. авторов
1	2	3	4	5	6
<b>1.1 Статьи, опубликованные в международных рецензируемых научных журналах, входящих в базу данных Scopus показатель процентиль по Cite Score</b>					
1	Simulation of dynamic processes of interaction of car and railway track during train passage of curved sections of the track	Печатный (статья)	TRANSPORT PROBLEMS PROBLEMY TRANSPORTU 2020 Volume 15 Issue 2, P. 59-71 <b>(БД Scopus показатель процентиль по Cite Score - 33)</b>	0,75	Gabit Bakyt, Seidulla Abdullayev, Nurgul Suleyeva, Zhanerke Seidemetova, Zhadyra Sadvakassova
<b>1.2 Статьи, опубликованные в изданиях по профилю, рекомендованных Комитетом МОИ РК/ Автор. свид., Патенты, Свидетельства об интеллектуальной собственности/ в журналах, входящих перечень изданий рекомендованных ВАК стран СНГ</b>					
2	Қазақстанның электрлендірілген темір жолдарында электродинамикалық тежеуді қолданудың әлеуетті мүмкіндіктері	Печатный (статья)	Вестник КазАТК, 2019 г., №4, стр 72-77	0,4	А.У. Утепова, М.О. Мусабеков
3	Локомотив бригадаларына электромагниттік өрістің әсер ету деңгейін бағалау	Печатный (статья)	Вестник КазАТК, 2020 г., №1, стр 130-137	0,45	Ш.А. Абдрешов, Д.К. Сейсенкулов
4	Электродинамикалық тежеу энергиясын қолданудың инновациялық әдісі	Печатный (статья)	Вестник КазАТК, 2020 г., №2, стр 82-87	0,6	М.О. Мусабеков, Б.Е. Анықбаев

Соискатель

Заведующий кафедрой «Подвижной состав»

Секретарь Ученого Совета АЛИТ



А.М. Елшібеков

Г.К. Аширбаев

Г.Т. Ермолдина

1	2	3	4	5	6
5	Қазақстанның электровоз парктерінің жағдайы және КZ сериялы электровоздардың пайдалану сенімділігіне талдау жүргізу	Печатный (статья)	Вестник КазАТК, 2020 г., №2, стр 88-94	0,25	Аширбаев Ғ.К., Маханова А.К.
6	Анализ возможности использования энергоаккумуляторов в системе питания установок, необходимых для электропитания	Печатный (статья)	Вестник КазАТК, 2022 г., №2, стр 88-96	0,25	Абдуллаев С.С., Шевлюгин М.В., Бақыт Ғ.
7	Электровоз с накопителем для использования рекуперативной энергии	Печатный	Патент на поездную модель, РГП «НИИС» дата регистр. 29.01.2020 г., №4645	0,5	Мусабеков М.О., Аширбаев Ғ.К., Бақыт Ғ.
8	Электropоезд с накопителем для использования рекуперативной энергии	Печатный	Патент на поездную модель, РГП «НИИС» дата регистр. 29.01.2020 г., №4682	0,4	Мусабеков М.О., Аширбаев Ғ.К., Бақыт Ғ.
<b>1.3 Статьи, опубликованные в материалах международных конференций</b>					
9	Разработка принципиальной схемы реостатного тормоза электровоза ВЛ80С с применением накопителей электроэнергии	Печатный (статья)	Сборник материалов VI Международной научно-технической конференции Локомотивы. Электрический транспорт. XXI век Санкт-Петербург 2018	0,25	Мусабеков М.О., Аширбаев Ғ.К., Бақыт Ғ.
10	Перспективы применения литий – ионных накопителей на подвижном составе	Печатный (статья)	Материалы XLIII МНПК на тему: «Инновационные технологии на транспорте: образование, наука, практика» посвященной 140-летию юбилею Мухамеджана Тынышпаева. Алматы, КазАТК, апрель 2019. Том 2, с. 319-322	0,25	М.О. Мусабеков, Ғ.К. Аширбаев, Б. Ғабит

Соискатель

Заведующий кафедрой «Подвижной состав»

Секретарь Ученого Совета АЛит



А.М. Елшібеков

Ғ.К. Аширбаев

Ғ.Т. Ермолдина