

**СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ**

докторанта PhD «Казахского автомобильно-дорожного института КАЗАДИ им Л.Б. Гончарова»  
специальности 6D074500 «Транспортное строительство»

Есентай Даурен Ерланулы  
(за период 2018-2022)

№ п/п	Название трудов	Рукопись или печатные	Наименование издательства, журнала (№, год), № авторского свидетельства	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов работы
	<b>Статьи в международных рецензируемых научных журналах, имеющих ненулевой импакт-фактор в базе данных информационной компании Scigrave Analytics (Web of Science Core Collection) или входящих в базу данных Scopus</b>				
1	Reliability criterion for calculation of the optimum driving speed on road winter	печатный	International Journal of Geomate. - Japan 2021 г. Vol. 21 is. 83. - P. 72-78. <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57221052055">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57221052055</a>	0,38	A.O.Sagybekova, A.Tulebekova, T.Myzdybayeva
2	Reliability criterion and a model for determining the optimal speed of movement on automobile roads in winter sliding conditions	печатный	Известия национальной Академии наук. Серия химии и технологии. - Алматы 2020 г. - №6 (444). - P. 119-125. <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57221052055">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57221052055</a>	0,38	A.K.Kiyalbayev, S.N.Kiyalbay, N.V.Botisyk

«20» 04 2022г.

Сонскатель

Заверяю:

Секретарь Ученого совета

  
 Д.Е.Есентай  
 В.Н.Боброва

№ п/п	Название трудов	Рукопись или печатные	Наименование издательства, журнала (№, год.), № авторского свидетельства	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов работы
<b>Статьи в научных изданиях, включенных в Перечень научных изданий, утверждаемый Комитетом по контролю в сфере образования и науки Республики Казахстан</b>					
3	Структура разрушения цементобетонных покрытий от воздействия химических реагентов	печатный	Промышленный транспорт Казахстана. - Алматы 2020 г. - № 4 (69). - С. 98-102. ISSN 1814-5787	0,31	Киялбаев А.К., Киялбай С.Н.
<b>Патенты, полученные от Республиканского Государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Национальный Институт интеллектуальной собственности» Министерства Юстиции Республики Казахстан</b>					
4	Автоматическая система распределения жидких противогололедных реагентов на обледеленное покрытие автомобильных дорог мегаполиса	печатный	РГП Национальный институт интеллектуальной собственности. - №34163. - Алматы 2018 г.	0,31	Киялбаев А.К., Киялбай С.Н., Кальдров Ж.Н.
5	Прибор для измерения сил сцепления между снежно-ледяным образованием и дорожным покрытием	печатный	РГП Национальный институт интеллектуальной собственности. - №34164. - Алматы 2018 г.	0,31	Киялбаев А.К., Киялбай С.Н., Кальдров Ж.Н.

«20» 04 2022г.

Сонскатель

Заверяю:  
Секретарь Ученого совета



Д.Е.Есенгай

В.Н.Боброва

Статьи в материалах зарубежных конференций и др.

6	Жидкие противогололедные реагенты: технология приготовления	печатный	Вестник ЗКИГУ. - Уральск 2018 г. - № 1. - С. 265-268	0,19	Киялбаев А.К.
7	Влияние противогололедных химических реагентов на снижение прочностных свойств цементобетона	печатный	QazBSQA Хабаршысы. Құрылыс конструкциялары және материалдарды. - Алматы 2021 г. - № 1 (79). - С. 216-221. ISSN 1680-080X	0,31	
6	Обоснование применения противогололедных химических реагентов на автомобильных дорогах с цементобетонным покрытием	печатный	Известия национальной Академии наук. Серия химии и технологии. - Алматы 2021 г. - № 1 (445). - С. 112-118. ISSN 2518-1491	0,38	Киялбаев А.К., Киялбай С.Н., Борисюк Н.В.

«20» 04 2022г.

Сонскатель

Заверяю:  
Секретарь Ученого совета

  
Д.Г. Есентай

  
В.И. Боброва