

**Ж.А.Тәшенев университетінің ректоры, техника ғылымдарының кандидаты, доцент, Байболов Қанат Сейтжанұлының қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атағын алғаннан кейінгі жарияланған ғылыми және ғылыми - әдістемелік еңбектерінің ТІЗІМІ**

**СПИСОК**

**научных и научно – методических трудов кандидата технических наук, доцента ректора университета имени Ж.А.Ташенева Байболова Каната Сейтжановича опубликованные после получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)**

P/c № № п/н	Атауы Название трудов	Баспа немесе қолжазба құқында Печатный или на правах рукописи	Баспа журнал (атауы, жылы, беттері) авторлық куәліктің патенттік Наименование издательства, журнал авторского свидетельства	Баспа тарақтар немесе беттер саны Количество печатных листов или страниц	Қосалқы автордың аты – жөні Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
<b>Монография, рекомендованная Ученым Советом (1)</b>					
1.	Особенности строительства инженерных сооружений в регионах с неощутимыми землетрясениями	печатный	Шымкент: Издательский центр ЮКГУ им.М.Ауэзова, 2019. - 122с. ISBN 978-9965-20-040-3 (единолично)	7,63	
<b>Учебники и учебные пособия, рекомендованные Ученым Советом (9)</b>					
2.	Инженерлік геология негіздері және грунттар механикасы	печатный	Қарағанды: Издательский центр ТОО «Medet Group», 2020. - 204с. ISBN 978-9965-634-26-0	12,75	Ибрагимов Қ. Исмаилов И.

Ізденуші/Соискатель

Ғылыми хатшы/Ученый секретарь



Байболов К.С.

Абенова Л.У.

1	2	3	4	5	6
3.	Іргетастар мен негіздер (оқулық)	печатный	Шымкент: Издательский центр «Әлем», -2016. -280 с. ISBN 978-9965-07-344-1	17,5	Ибрагимов Ж.Қ. Үсенқұлов Ж.А. Айменов Ж.Т.
4.	Төтенше жағдайдағы туындайтын залаларды жою	печатный	Шымкент: Издательский центр ЮКГУ им.М.Ауэзова, 2016. - 120с. ISBN 9965-737-68-1	7,5	Арғынбаев Д.Қ. Исаева Р.Ә.
5.	Бетоны и их особенности	печатный	Шымкент: Издательский центр «Нұрлы Бейне», 2016. -292с. ISBN 978-9965-03-403-9	18,25	Байбулеков А.Б.
6.	Инженерлік геология негіздері және грунттар механикасы (оқулық)	печатный	Шымкент: Издательский центр ЮКГУ им.М.Ауэзова, 2015. - 251с. ISBN 978-9965-634-26-0	15,7	Ибрагимов Қ. Исмаилов И.
7.	Инженерлік геологиядан негізгі мәліметтер, іргетастар мен негіздердің есебі	печатный	Қарағанды: Издательский центр ТОО «Medet Group», 2015. – 156с. ISBN 978-601-7581-25-1	9,8	Ибрагимов Қ.
8.	Основы инженерной геологии, расчет оснований и фундаментов	печатный	Қарағанды: Издательский центр ТОО «Medet Group», 2015. – 160с. ISBN 978-601-7581-34-3	10,0	Ибрагимов К.
9.	Основы инженерной геологии, расчет оснований и фундаментов	печатный	Шымкент: Издательский центр ЮКГУ им.М.Ауэзова, 2011. - 148с. ISBN 9965-598-82-7	9,3	Ибрагимов К. Үсенқұлов Ж.А. Бровка И.С.
10.	Инженерлік геологиядан негізгі мәліметтер, іргетастар мен негіздердің есебі	печатный	Шымкент: Издательский центр ЮКГУ им.М.Ауэзова, 2009.- 134с. ISBN 9965-19-171-9	8,5	Ибрагимов Қ. Үсенқұлов Ж.А. Қарабаев Ә.И.

Ізденуші/Соискатель

Ғылыми хатшы/Ученый секретарь



Байболов К.С.

Абенова Л.У.

1	2	3	4	5	6
<b>Публикации в международных рецензируемых научных изданиях, входящих в базы компании Clarivate Analytics (Web of Science Core Collection, Clarivate Analytics), Scopus или JSTOR (4)</b>					
11.	Experimental research of the stress-strain state of prestressed cylindrical shells taking into account temperature effects		Case Studies in Construction Materials, 2023, 18, e01776, <a href="https://doi.org/10.1016/j.cscm.2022.e01776">https://doi.org/10.1016/j.cscm.2022.e01776</a> <b>(76-й перцентиль)</b>	0,75	Zhangabay N., Suleimenov U., Utelbayeva A., Buganova S., Tolganbayev A., Karshyga G., Dossybekov S., Fediuk R., Amran M., Duissenbekov B., Kolesnikov A.
12.	Analysis of a Stress-Strain State of a Cylindrical Tank Wall Vertical Field Joint Zone	печатный	Buildings, 2022, 12(9), pp. 1445. <a href="https://doi.org/10.3390/buildings12091445">https://doi.org/10.3390/buildings12091445</a> <b>(67-й перцентиль)</b>	1,2	Zhangabay N., Suleimenov U., Utelbayeva A., Kolesnikov A., Imanaliyev K., Moldagaliyev A., Karshyga G., Duissenbekov B., Fediuk R., Amran M.
13.	Effective multifunctional additives for concrete based on the wastes of the oil industry	печатный	Structural Concrete, 2019, 20(5), pp. 1541–1550 <a href="https://doi.org/10.1002/suco.201700284">https://doi.org/10.1002/suco.201700284</a> <b>(73 –й перцентиль)</b>	0,6	Ristavletov R., Kopzhasarov B., Kambarov M., Imanaliyev K., Ibraimbayeva G., Abshenov Kh., Kudabayev R.

Ізденуші/Соискатель

Ғылыми хатшы/Ученый секретарь



Байболов К.С.

Абенова Л.У.

1	2	3	4	5	6
14.	Effect of cost-effective alkaline additives on the hydration of slag-cement mixtures	печатный	Journal of Advanced Concrete Technology, 2018, 16(9), pp. 429–440, <a href="https://doi.10.3151/jact.16.429">https://doi.10.3151/jact.16.429</a> (66-й перцентиль)	0,75	Ismailov A., Ristavletov R., Kopzhasarov B., Kambarov M., Ussipbayev U., Kudabayev R., Mominova S.
<b>Публикации в научных изданиях, рекомендуемых Комитетом по контролю в сфере образования и науки Министерство образования и науки Республики Казахстан ( 23 )</b>					
15.	Analysis of Stress-Strain State for a Cylindrical Tank Wall Defected Zone	печатный	Materials, 2022, 15(16), 5732 <a href="https://doi.org/10.3390/ma15165732">https://doi.org/10.3390/ma15165732</a> (63-й перцентиль)	1,4	Zhangabay N., Sapargaliyeva B., Suleimenov U., Abshenov Kh., Utelbayeva A., Kolesnikov A., Fediuk R., Arinova D., Duissenbekov B., Seitkhanov A., Amran M.
16.	Experimental investigations of the coarse-grained soil in the dam of the pskem hep	печатный	Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологии и технических наук. - Алматы, 2022. - №1(451). – С.21-32.	0,7	Artykbaev D., Aldiyarov Z., Karshyga G.
17.	Вибрационные воздействия на лессовые грунты	печатный	Республиканский журнал «Труды университета». – Караганда, 2022. - №4 (89). – С.134-137.	0,3	Артыкбаев Д.Ж., Расулов Р.Х., Керимова А.И.

Ізденуші/Соискатель

Ғылыми хатшы/Ученый секретарь



Байболов К.С.

Абенова Л.У.

1	2	3	4	5	6
18.	Опытно лабораторные и полевые исследования плотности и сжимаемости суглинистых грунтов в строительстве грунтовых сооружений	печатный	Вестник Казахской головной архитектурно-строительной академии. - Алматы, 2022. - №4(86). – С.119-132.	0,9	Артыкбаев Д.Ж., Ибрагимов К., Назаров К.И.
19.	Противофильтрационные расчеты взрывонабросных плотин	печатный	Вестник Казахской головной архитектурно-строительной академии. - Алматы, 2021. - №2(80). – С.169-181.	0,8	Артыкбаев Д.Ж., Ибрагимов К.
20.	Полевые деформационные штамповые опыты	печатный	Республиканский журнал Труды университета. – Караганда, 2021. - №3 (83). – С.166-172.	0,4	Ибрагимов К., Артыкбаев Д.Ж., Назаров К.И.
21.	Опытно-лабораторные исследования суглинистых грунтов плотины пскемской ГЭС	печатный	Научный журнал «Вестник Казахской академии транспорта и коммуникаций имени М. Тынышпаева». – Алматы, 2021.- №2 (117). – С. 27-34.	0,5	Ибрагимов К., Артыкбаев Д.Ж.
22.	Experimental substantiation of soil selection in reconstruction of a main gas pipeline	печатный	Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологии и технических наук.-Алматы, 2020. -№6 (444). – С.41-49.	0,5	Brovko I.S., Kunanbayeva Y.B., Brovko E.I.
23.	Планирование и управление безопасностью объектов по производству минеральных удобрений	печатный	Вестник КазНИТУ. Серия технические науки. – Алматы, 2019. - №2 (132). – С.118- 121.	0,25	Жантасов К.Т., Лавров Б.А., Исмаилов Б.А., Досалиев К.С.
24.	Порог сейсмостойкости как критерий устойчивости структуры лессовых грунтов	Печатный	Вестник Казахстанско-Британского технического университета. – Алматы, 2019. - №2 (49). – С.30-34.	0,3	Расулов Х.З., Артыкбаев Д.Ж.

Ізденуші/Соискатель

Ғылыми хатшы/Ученый секретарь



Байболов К.С.

Абенова Л.У.

1	2	3	4	5	6
25.	Натурные исследования сеймопросадочной деформации лессовых грунтов	Печатный	Вестник КазНУ. Серия технические науки. – Алматы, 2019. - №6 (136). – С.319-323.	0,3	Расулов Х.З., Расулов Р.Х., Артыкбаев Д.Ж.
26.	Об основных преимуществах применения свай в раскатанных скважинах на лессовых просадочных грунтах Южного Казахстана	Печатный	Вестник КазНУ. Серия технические науки. – Алматы, 2018. - №1 (125). –С. 121-123.	0,2	Артыкбаев Д.Ж., Бровко И.С.
27.	Сейсмостойчивая крутизна откосов	Печатный	Научный журнал «Вестник Казахской академии транспорта и коммуникаций имени М. Тынышпаева». – Алматы, 2018.-№3 (106). – С.17-21.	0,3	Артыкбаев Д.Ж.
28.	Расчетный эксперимент по оптимальному размещению фотоэлектрических панелей в высотных зданиях при использовании энергии Солнца	печатный	Вестник Казахской головной архитектурно-строительной академии. - Алматы, 2017. - №1 (63). – С.136-142.	0,4	Звягина З.А., Жумахан Б.К.
29.	Materials of box-type pavement	печатный	Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологии и технических наук.-Алматы, 2017. - №5 (425). – С.238-243.	0,4	Zhantasov K.T., Dosaliev K.S., Bosak V.N., Shapalov Sh, Usenkulov Zh.A., Kunanbayeva Y.B., Naukenova A.S., Tulenov A.
30.	The results of modeling and field studies of the interaction of large piles with ground subsidence	печатный	Известия Национальной академии наук Республики Казахстан. Серия геологии и технических наук.-Алматы, 2017. - №6 (426). – С.264-254.	0,5	Brovko I.S., Ibragimov K.I., Kunanbayeva Y.B.

Издатель/Соискатель

Гылыми хатшы/Ученый секретарь



Байболов К.С.

Абенова Л.У.

1	2	3	4	5	6
31.	Материалы дорожной одежды коробчатого типа	печатный	Вестник Национальной академии наук РК. - Алматы, 2017. - №4 (368). – С.40-44.	0,3	Досалиев К.С., Жантасов К.Т., Усенкулов Ж.А., Науменова А.С., Босак В.Н.
32.	Опыт применения свайных фундаментов в раскатанных скважинах на просадочных грунтах Юга Казахстана	печатный	Вестник МКТУ им Х.А.Ясави. - Туркестан, 2017. - №4 (106). – С.129-138.	0,6	Артыкбаев Д., Бровко И.С.
33.	Особенности деформации и несущей способности рыхлых и слабых грунтов	печатный	Научный журнал «Вестник Жезказганского университета имени О.А. Байконурова». – Жезказган, 2016. - №1 (31). – С.36-40.	0,3	Ибрагимов К.И.
34.	Безобжиговое щелочное вяжущее с использованием базальта	печатный	Вестник Казахской головной архитектурно-строительной академии. - Алматы, 2015. - №3 (57). – С.166-170.	0,3	Ходжаев Н.Б., Тулаганов А.А., Касимов Э.У., Риставлетов Р.А.
35.	Влияние активированных наполнителей на свойства асфальтобетона с добавкой СП-ОЭП	печатный	Вестник Казахской головной архитектурно-строительной академии. - Алматы, 2015. - №3 (57). – С.137-142.	0,4	Касимов И., Касимов Э., Байбулеков А., Риставлетов Р.
36.	О выборе типа фундамента при возведении высотных зданий	печатный	Вестник МКТУ им Х.А.Ясави. - Туркестан, 2011. - №1(73). – С.41-45.	0,3	Бровко И.С., Ибрагимов К.И., Айменов Ж.Т.
37.	Новые тенденции геотехнического строительства на юге Казахстана	печатный	Вестник МКТУ им Х.А.Ясави. - Туркестан, 2011. - №1(73). – С.26-29.	0,25	Бровко И.С., Ибрагимов К.И., Айменов Ж.Т.

Ізденуші/Соискатель

Ғылыми хатшы/Ученый секретарь



Байболов К.С.

Абенова Л.У.

1	2	3	4	5	6
<b>Публикации в научных изданиях и конференциях стран дальнего и ближнего зарубежья ( 10)</b>					
38.	Stability analysis of fine soils from a road project, M32 Samara - Shymkent (Russia - Kazakhstan)	печатный	International Journal of GEOMATE. Japan, 2020.- №19(76). - P. 205–212.	0,4	Artykbaev D.Zh., Rasulov H.
39.	Роль прочностных показателей грунта в сейсмостойкости крутизны откосных сооружений	печатный	Технические науки: проблемы и решения: сборник статей по материалам XXXIV Международной научно-практической конференции. – Москва: – Изд-во «Интернаука», 2020. - № 3(31). – С. 72-83.	0,9	Артыкбаев Д.Ж., Усенкулов Ж.А., Расулов Х.З.
40.	Оценка задержки амплитуды колебаний температуры на внутренней поверхности ограждающей конструкции	печатный	Перспективные научные исследования-2018: труды международной научно-практической конференции. – София: издательство «Бял ГРАД-БГ ОДД», 2018.- С. 49-54.	0,4	Абшенов Х.А., Исатаева Д.Т.
41.	Optimal Structure Establishment of Compositional Material for Manufacturing Strengthened to Bending Mud-flow Protective Constructions	печатный	Anais da Academia Brasileira de Ciencias. - Rio de Janeiro, Brasil. 2017.		Tulenov A., Sadykov Zh., Shoibekov B., Abuova A., Kokayev U., Aubakirjva T., Shapalov Sh.
42.	Optimization of spillway routes of city aryk networks into open drains in Shymkent	печатный	International Journal of Advanced and Applied Sciences. – Taiwan. 2017. -№4 (2). – P. 111-119.	0,6	Nauryzbaev E., Medeuov A., Bolisbek A., Imanaliev K., Usenkulov Zh., Aldiyarov Zh.

Издатель/Соискатель

Гылыми хатшы/Ученый секретарь



Байболов К.С.

Абенова Л.У.



1	2	3	4	5	6
43.	Технико-экономическое обоснование строительства малых ГЭС в Южном Казахстане	печатный	Научно-технический журнал «Гидротехническое строительство». -Москва, 2013. - №5. – С. 41-44.	0,25	Ибрагимов К.И., Бровко И.С.
44.	The main buildings experience on the collapsible soils of the south of Kazakhstan	печатный	Сборник научных трудов Sworld. – Одесса: Куприенко СВ, 2013г. – С.63-65.	0,19	Бровко И.С.
45.	The modern experience of building on the collapsible soils of the south of Kazakhstan	печатный	Труды VIII международной научно-практической конференции. -Польша. – 2012. – С.37-39.	0,19	Brovko I.S., Ibragimov K.I., Atambayev I.
46.	Результаты натурных исследований работы фундаментных конструкций для промышленного строительства	печатный	Научный журнал «Архитектура, строительство и дизайн».- Ташкент, 2009. -№1-2. - С.29-31.	0,19	Бровко И.С., Кунанбаева Я.Б., Зайченко И.Ф.
47.	Корректировка результатов определение деформаций основания, полученных методом конечных элементов при расчете комбинированных плитно-свайных фундаментов высотных зданий	печатный	Научно технический журнал «Вестник МГСУ». – Москва, 2009. – С.105-107.	0,12	Бровко И.С., Енкебаев С.Б., Бровко Е.И.
<b>Количество зарегистрированных заявок на охранные документы (авторских свидетельств) (10)</b>					
48.	Электронды оқулықтар конструкторы	свидетельство	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом МЮ РК №18470 от 20 мая 2021		ЕргешбаеваХ.А., Сапарбек Р.С., Мусаханова А.Б., Амантай К., Мехманова Ю.Б.

Ізденуші/Соискатель

Ғылыми хатшы/Ученый секретарь



Байболов К.С.

Абенова Л.У.

1	2	3	4	5	6
49.	Сборное каркасно-щитовое строение	патент	Патент на полезную модель №4103 от 5 апреля 2019		Юсупов А.Н., Юсупов А.А., Садыков Ж.А., Мамитова А.Д., Дуйсен Б.И.
50.	Инженерлік геологиядан негізгі мәліметтер: іргетастар мен негіздердің есебі	свидетельство	Свидетельство о государственной регистрации объекта интеллектуальной собственности на получение авторских прав МЮ РК №821, 2015.		Бровко И.С., Ибрагимов К., Усенкулов Ж.А.
51.	Жасанды негіздегі іргетасы орналастыру	инновационный патент	Инновационный патент на изобретение №28349. Комитет по правам интеллектуальной собственности МЮ РК. Астана, 2014.		Бравко И.С., Голубев В.Г., Ибрагимов К., Ким Т.Б.
52.	Іргетас моделдерін сынау үшін стенд	инновационный патент	Инновационный патент на изобретение №28359. Комитет по правам интеллектуальной собственности МЮ РК. Астана, 2014.		Бравко И.С., Голубев В.Г., Беседа А.О., Финько О.С.
53.	Способ устройства фундаментной плиты под возведенным зданием	инновационный патент	Инновационный патент №28351, Комитет по правам интеллектуальной собственности МЮ РК. Астана, 2014.		Бравко И.С., Голубев В.Г., Ибрагимов К., Рудич Е.Д.
54.	Салынған ғимарат астына іргетасты плитаны жайластыру	авторское свидетельство	Авторское свидетельство №82535. Комитет по правам интеллектуальной собственности МЮ РК. Астана, 2013.		Бровко И.С., Голубев В.Г., Ибрагимов К.И., Рудич Е.Д.

Ізденуші/Соискатель

Ғылыми хатшы/Ученый секретарь



Байболов К.С.

Абенова Л.У.

1	2	3	4	5	6
55.	Іргетас моделдерін сынау үшін стенд	авторское свидетельство	Авторское свидетельство №82560. Комитет по правам интеллектуальной собственности МЮ РК. Астана, 2013.		Бровко И.С., Голубев В.Г., Беседа А.О., Финько О.С.
56.	Салынған ғимарат астына іргетасты плитаны жайластыру	авторское свидетельство	Авторское свидетельство №82543. Комитет по правам интеллектуальной собственности МЮ РК. Астана, 2013.		Бровко И.С., Голубев В.Г., Ибрагимов К.И., Рудич Е.К.
57.	Основы инженерной геологии, расчет оснований и фундаментов	свидетельство	Свидетельство о государственной регистрации объекта интеллектуальной собственности на получение авторских прав МЮ РК №1035, 2011.		Бровко И.С., Ибрагимов К.И., Усенкулов Ж.А.

Ізденуші/Соискатель

Ғылыми хатшы/Ученый секретарь



Байболов К.С.

Абенова Л.У.