

**СПИСОК**  
**научных и научно-методических трудов доцента кафедры**  
**«Промышленное, гражданское и дорожное строительство»**  
**НАО «Южно-Казахстанский университет имени М. Ауэзова»**  
**к.т.н. Аубакировой Фарины Хабиевны**

№ п/п	Название	Печатны й или электрон ный	Издание (название, год, №, страницы) / № авторского свидетельства, патента	Кол-во печатн ых листов п.л.	Ф.И.О. соавтора (ов)
1	2	3	4	5	6
<b>Статьи в международных рецензируемых научных журналах Web of Science Core Collection, Scopus</b>					
1	Application of Mixed Load-Bearing Structures in Earthquake Engineering	Печатный	Geotechnical and Geological Engineering, №40(11), July 2022, pp.5527-5537. DOI:10.1007/s10706-022-02230-6	0,69	Kunanbayeva Y., Yerimbetov B., Chalabayev B., Duisenbekov B.
2	Research of strength characteristics of coarse Clastic material of a high earthen dam	Печатный	NEWS of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan. Series of geology and technical sciences, Volume 6(468). Almaty, 2024 y. PP.19–31. DOI: 10.32014/2024.2518-170X.458	0,81	Dossaliyev K.S., Ibragimov K., Nazarov K.I., Budikova A.M.

Доцент

Зав.кафедрой (ПГиДС)

Ученый секретарь



Аубакирова Ф.Х.

Досалиев К.С.

Нуралиева А.Ж.

1	2	3	4	5	6
<b>В изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом (КОКЧВО МНВО РК)</b>					
3	Research and laboratory methods for determining coarse soils at the experimental site during the construction of an earth dam	Печатный	NEWS of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan. Series of geology and technical sciences, Volume 2(464). Almaty, 2024. pp.8-23. DOI: 10.32014/2024.2518-170X.390 (Scopus: процентиль - 36), (учитывается как 2 статьи в изданиях, рекомендованным КОКЧВО МНВО РК)	1,0	Artykbaev D.Zh., Ibragimov K., Karatayev M., Polat E.
4	Coars-grained soils compaction at the experimental site during the construction of the earthen dam	Печатный	NEWS of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan. Series of geology and technical sciences, Volume 3(465). Almaty, 2024. PP.58–70. DOI:10.32014/2024.2518-170X.409 (Scopus: процентиль - 36), (учитывается как 2 статьи в изданиях, рекомендованным КОКЧВО МНВО РК)	0,81	Dossaliyev K.S., Ibragimov K., Nazarov K.I., Ussenkulov Zh.A.
5	Расчетно-экспериментальный метод оценки эффективности энергосберегающих мероприятий зданий	Печатный	Научный журнал «Вестник Казахской головной архитектурно-строительной академии», №1(63). Алматы, 2017 г. С.71-75.	0,31	Сыпабекова Г.Ж.

Доцент

Зав.кафедрой «ГидС»

Ученый секретарь



Аубакирова Ф.Х.

Досалиев К.С.

Нуралиева А.Ж.

1	2	3	4	5	6
6	Применение каркасных зданий средней этажности при проектировании в сейсмоактивных зонах	Печатный	Научный журнал «Вестник Казахской головной архитектурно-строительной академии», №3 (85). Алматы, 2022 г. С.123-135.	0,81	Еримбетов Б.Т., Чалабаев Б.М., Кунанбаева Я.Б., Усенкулов Ж.А., Дүйсенбеков Б.К.
7	Набивные сваи в раскатанных скважинах на лессах южного Казахстана	Печатный	Республиканский журнал «Труды университета Караганда», №2(91). Караганда, 2023 г. С.225-231.	0,44	Бровко И.С., Алдияров Ж.А., Артықбаев Д.Ж., Досыбеков С.К.
8	Динамический метод определения несущей способности фундамента, изготовленного в вытрамбованном котловане	Печатный	Республиканский журнал «Труды университета Караганда», №1(94). Караганда, 2024 г. С.236-243.	0,5	Кунанбаева Я.Б., Чалабаев Б.М., Еримбетов Б.Т., Дүйсенбеков Б.К.
9	Laboratory determination of the maximum density and optimal humidity of large-block soils	Печатный	Scientific journal "Bulletin of D. Serikbayev East Kazakhstan technical university", №2(104). Ust-Kamenogorsk, 2024 y. P.274-281.	0,44	Ibragimov K., Artykbaev D.Zh., Dossaliyev K.S., Otarbayeva G.M.
10	Шекар алық элементтер әдісімен доғал қабықшаларды есептеу	Печатный	«Қазақ бас сәулет-құрылыш академиясының хабаршысы»ғылыми журналы, №3(93). Алматы, 2024 ж. Б.107-120.	0,88	Дүйсенбеков Б.К., Ерімбетов Б.Т., Чалабаев Б.М., Кунанбаева Я.Б.
11	Исследования прочностных свойств крупнообломочного грунта каменноzemляных плотин	Печатный	Научный журнал «Механика и технологии», №3(85). Тараз, 2024. С.247-256.	0,63	Досалиев К.С., Ибрагимов К., Артықбаев Д.Ж., Будикова А.М.

Доцент



Зав.кафедрой «ПГиДС»

## Ученый секретарь

Dijakun  
1000000  
Wad

Аубакирова Ф.Х.

Досалиев К.С.

Нуралиева А.Ж.

1	2	3	4	5	6
<b>Монография</b>					
12	Оптимизация конструкции устройств нижнего бьефа гидротехнических сооружений с учетом вихревого движения потока	Печатный	Актау: Каспийский Университет технологий и инжиниринга им. Ш.Есенова, 2025. – 150 с. <b>Вклад автора: 7,25 п.л.</b>	9,37	Сырлыбекқызы С.
<b>В сборниках международных научно-практических конференций</b>					
13	Мероприятия по повышению теплозащиты стеновых ограждающих конструкций зданий	Печатный	Материалы I МНПК «Образование и наука-2020». г.Нур-Султан, 2020г. С.49-52.	0,25	Жумағали Н.
14	Energy-economic analysis of building envelope energy saving factors	Печатный	Proceesing VII International Conference "Industrial Technologies and Engineering" ICITE-2020. Shymkent: M.Auezov SKU, 2020y. Vol.II. P.183-185.	0,19	Ibraimova U.B., Kozhakhmetova M.Zh.
15	Фимараттардың энергиялық тиімділігіне әсер ететін факторлар	Печатный	«Әуезов оқуалары-21: Жаңа Қазақстан - еліміздің болашағы» М.Әуезов ат. ОҚУ 80 жылдығына арналған XFTK еңбектері. Шымкент қ.: М.Әуезов ат. ОҚУ, 2023ж. Т.7. Б.55-59.	0,38	Әлжан Т., Алимбаев Б.А.
16	Современные методы повышения точности геотехнических изысканий	Печатный	Сборник трудов МНПК «Повышение качества образования, современные инновации в науке и производстве». г.Экибастуз: ЕИТИ им.К.Сатпаева, 2024. С.143-147.	0,31	Бровко И.С., Дүйсенбеков Б.К.

Доцент

Аубакирова Ф.Х.

Зав.кафедрой «ПГидС»

Досалиев К.С.

Ученый секретарь

Нуралиева А.Ж.



1	2	3	4	5	6
17	Исследование сейсмостойкости безригельных железобетонных каркасных зданий монолитной конструкции	Печатный	Proceesing of the 8-th International Scientific Conference "Research Reviews" (January 9-10, 2025). Prague, 2025. P.48-54.	0,44	Нурсеитов Ш.О., Мамыталиев Б.Д., Еримбетов Б.Т., Альжанова Ж.У.
18	Оценка работы фундаментных конструкций в условиях сейсмического воздействия	Печатный	Труды МНПК «Ауэзовские чтения - 23: феномен Абая и новые горизонты познания», посвященная 180-летию великого Абая. г.Шымкент: ЮКУ им. М.Ауэзова, 2025. Т.7.С.76-80.	0,31	Бровко И.С.



Аубакирова Ф.Х.

Досалиев К.С.

Нуралиева А.Ж.