

**СПИСОК ПУБЛИКАЦИИ
Высшей школы АСАиД**

6B07326 Строительство

в журналах Q1-Q2 и/или процентилем по CiteScore выше 90 (6)

№ п/п	Автор (ы)	Название статьи	Наименование издания (журнал, научные труды, интернет и др. источники)	Примечание
1	Ауесбаев Ерлан Тыныштыкбаевич	Determination of natural modes of railway overpasses. Journal of applied research and technology/	Journal of Applied Research and Technology, 19(1), 2021. p. 1-10. Q2	https://jart.icat.unam.mx/index.php/jart/article/view/1487
2	Тулэбиев А.Т.	Thinking in fine arts as a problem of modern and foreign philosophy.	Año 35, N° 90-2 (2019) UNIVERSIDAD DEL ZULIA Opcion https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=13900154722&tip=sid&clean=0 Q2	https://elibrary.ru/item.asp?id=43228941
3	Есенов Х.И.	The archaeological landscapes of Tamgaly and Eshkiolmes sanctuaries, Religious beliefs and cult ceremonies.	European Journal of Science and Theology. – Том 14, 4 – 2018 г. Scopus. ISSN 1842 – 8517 (соавторы Галимжанова А.С., Иисова А.М., Брылова Л.С., Садвакасова Г.К.) Q1	http://www.ejst.tuiasi.ro/issue14.html

6B07326 Строительство

в журналах Q3-Q4 и/или процентилем по CiteScore выше 90 (6)

№ п/п	Автор (ы)	Название статьи	Наименование издания (журнал, научные труды, интернет и др. источники)	Примечание
1	Ауесбаев Ерлан Тыныштыкбаевич	Determination of natural modes of railway overpasses. Journal of applied research and technology/	Journal of Applied Research and Technology, 19(1), 2021. p. 1-10. Q2	https://jart.icat.unam.mx/index.php/jart/article/view/1487
2	Дубинин Александр Александрович	1. BUILDING INFORMATION MODELLING: RULES FOR THE FORMATION OF AN INFORMATION MODEL OF FACILITIES AT DIFFERENT STAGES OF THE LIFE CYCLE	International Journal of GEOMATE, Sept. 2023, Vol. 25, Issue 109, pp.117-124 ISSN: 2186-2982 (P), 2186-2990 (O), Japan, DOI Q3	https://doi.org/10.21660/2023.109.m2311
3	Дубинин Александр Александрович	The Use of Alternative Energy Sources in Construction	International Journal of Engineering and Technology. ISSN 0974-3154, Vol. 12, Number 10 (2019), pp 1808-1812. International Research Publication House - Q3	http://irphouse.com/volume/ijertv12n10.htm

4	Аймурзаева Жазира Кенесовна	Development of rational technology of rods production on a radial-shift mill (RSM)	Metalurgija, Zagreb, ISSN 0543-5846, METABK 60(1-2) 149-152 (2021) UDC – UDK 669.3:621.771:621.97:621.775-621.778:62.001.57=11 (соавторы S. A. Mashekov, E. A. Tussupkaliyeva, B. N. Absadykov, A. Alimbetov - Q3)	https://pubweb.carnet.hr/metalurg/arhiva/2462
5	Махамбетова Ултуар Кулмановна	Development and influence of the composition and concentration of activators on strength of phosphoric slag binders	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies"№5/6 ISSN 1729-3774 (113) 2021,54-61 импакт факт-52-56- Q3	https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.242814
5	Мухадиев Ә.М.	1) International Journal of Engineering Research and Technology (IJERT) 2) International Journal of Engineering Research and Technology.	1) ISSN: 0974 –3154 Volume 12, Issue 12 pp. 2298-2302, (2019), http://www.irphouse.com Q4 2) ISSN 0974-3154 Vol.13, No.4 (2020), pp. 664-667 © International Research Publication House. Q4	http://www.irphouse.com
6	Бакиров К.К.	1) COMPRESSED CONCRETE ELEMENTS WITH TRANSVERSE REINFORCEMENT AND HIGHSTRENGTH LONGITUDINAL REINFORCEMENT 2) Identifying the influence of expanded clay concrete based on a binder from. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies 2023-08-31	1) International Journal of Civil Engineering and Technology (IJCIET) Volume 9, Issue 7, July 2018, pp. 1851–1860, Article ID: IJCIET_09_07_196 Available online at ISSN Print: 0976-6308 and ISSN Online: 0976-6316 Q3 2) Статья в научном журнале Стр. 51-58 ISSN 1729-3774 соавторы: Sagybekova; Abiyev Bakhytzhani; Ainash Karashina; Akmaral Nurakhova Q3	http://www.iaeme.com/ijciet/issues.asp?JType=IJCIET&VType=9&IType=7 https://DOI:10.15587/1729-4061.2023.285183
7	Самойлов К.И.	INNOVATIONS IN KAZAKHSTAN'S ARCHITECTURE.	- International Journal of Innovative Technology and Exploring Engineering (IJITEE). - Volume-8 Issue-10, August 2019 – P. 2305-2313. - ISSN: 2278-3075. / соавторы: O.Priemets, I.Zayats, Zh.Kenessarina, E.Yssembayeva Q4	https://www.ijitee.org/wp-content/uploads/papers/v8i10/J13020881019.pdf

**Сведения об учебно-методических пособиях, учебных пособиях, монографиях изданных ППС
6В07326 Строительство**

№	Автор(ы)	Название	Объем (стр.)
1	Ауесбаев Е.Т., Хасенов С.С., Калпенова З.Д.	Мосты и транспортные тоннели печ. Учебное пособие. Нур-Султан, 2020. – 295с. 18,5	295
2	Ауесбаев Е.Т., Хасенов С.С., Калпенова З.Д.	Көпірлер мен көлік туннельдері Оқулық. Нур-Султан, 2020. – 18,5	295
3	Балыкбаев Б.Т.	Краткий курс истории архитектуры	112

		ISBN 978-601-228-260-3	
4	Бубнович Э.В., Бекжигитов Б.Т.	Строительные конструкции-I ТОО «Лантар трейд», г. Алматы, 2021 ISBN 978-601-7669-37-9	133
5	Бубнович Э.В., Бакиров К.К., Бекжигитов Б.Т.	Темірбетон құралымдары. Учебное пособие, ЖПИС «Лантар books», 2023 г. 251	251
6	Ауесбаев Е.Т., Исаенко Э.П., Омаров А.Д.	Конструкции транспортных сооружений. Железнодорожный путь МОК, г. Алматы, 2022 г., ISBN 978-601-08-1842-2	249
7	Козбагарова Н.Ж. Ибрагимова К.Т. Горпинич О.Г. Залогина Т.Б.	Градостроительные аспекты комплексного освоения подземных общественных пространств города (на примере Алматы) Монография. Алматы, 2022. – ISBN 978-601-08-1842-2	159
8	Махамбетова Ү. Қ., Джумабаев М. Д	Ғылыми – зерттеу жұмыстарының негіздері. Актобе «БАИШЕВ УНИВЕРСИТЕТІ», 2023 ISBN 978-601-04-3910-8	105
9	Бубнович Э.В. Бакиров К.К. Бекжигитов Б.Т.	Темірбетон құралымдары. ЖПИС «Лантар books», 2023 г. Өқу-әдістемелік құрал ISBN 978-601-361-433-5	230
10	Батырова Динара Жалеловна	Қазақ үйдін беріктігі мен орнықтылығын ағаш материалдың механикалық сипаттамасын ескере отырып, есептеу алгоритмін құру» – Астана, 2024 г. – 72 стр ISBN 978-601-332-773-0.	72
11	Батырова, Д. Ж., Рыжкин В.О.	Использование мусорных отходов для производства строительных материалов : учебное пособие /Москва : EDP Hub (Идиби Хаб), Ай Пи Ар Медиа, 2025. — 83 с. — ISBN 978-5-4497-4015-1 https://doi.org/10.23682/147076	83

**Опубликовано научных статей в научных изданиях, включенных в Перечень научных изданий,
рекомендуемых для публикации основных результатов научной деятельности
6В07326 Строительство**

№ п/п	Автор (ы)	Название статьи	Наименования издания (журнал, науч. труды, интернет и др. источники).	Примечание
	Ауесбаев Е.Т., Хасенов С.С., Сабитов С.Е.	Приборы для неразрушающего контроля строительных конструкций	Вестник КазГАСА №3, Алматы, 2020, с.87-930,3	
	Ауесбаев Е.Т., Хасенов С.С., Сабитов С.Е.	Метод неразрушающего контроля строительный конструкций	Вестник КазГАСА №3, Алматы, 2020, с.93-97 0,25	
	Ауесбаев Е.Т., Куралбек М.С.	Применение ЛСТК в проектировании малоэтажных быстровозводимых зданий	Вестник КазГАСА №1, Алматы, 2022, с.120-126 DOI: 10.51488/1680-080X/2022.1- 18	
	Ауесбаев Е.Т., Арпабасков М.И.	Strengthening the railway track on sections with heavy and high-speed train traffic	Вестник ЕНУ имени Л.Н.Гумилева. Серия технические науки и технологии №1, 2022, с.7-14 DOI: doi.org/10.32523/2616-7263- 2022-138-1-7-14	

	Бакиров К.К., Джалаиров А. К., Ибрагимов О. А.	Оценка грузоподъемности продольных балок пролетного строения длиной 109,2м железнодорожного моста	«Вестник Омского регионального института» № 4, 2018	
	Самойлов К. И. Донченко С. А.	АРХИТЕКТУРНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ г. БРАЗИЛИА	2020/8/25 Журнал Вестник КАЗНИТУ Том 140, Номер № 4 (140), Стр. 383-386 им. К. И. Сатпаева (КАЗНИТУ) 4	
	Кулманова Н.К.	Исторические отходы минерального сырья РК и стратегические задачи их комплексного использования	Вестник Таргу, «Природопользование и актуальные проблемы антропоферы» №4, стр.69--72, Тараз ,декабрь2022г.	
	Кулманова Н.К.	Испытания новых огнеупоров на основе хромитовых руд РК в промышленных условиях с рекомендациями их дальнейшего применения	Вестник КАЗНИСА , №4, Алматы 2023, стр.58--65.	
	Кулманова Н.К.	Исторические отходы минерального сырья РК и стратегические задачи их комплексного использования//	Вестник Таразского Государственного университета им. Дулати, « Природопользование и актуальные проблемы антропоферы» №4, стр.69-72, Тараз ,декабрь 2022г.	
	Аймурзаева Ж.К., Карибаева Г.Б., Аялбергел С.	Қазақстан республикасындағы құрылыс материалдарын өндіру.	Қазақстан өндіріс көлігі. КУПС 2018 №1 (58) с.40-43 0,25	
	Аймурзаева Ж.К., Кавшин М.Я., Ахметова П.Т.	К вопросу свободных колебаний элементов верхнего строения пути с промежуточным рельсовым скреплением.	Специальный выпуск - Вестник «КазАТК» им.М.Тынышпаева, 2019г. 0,31	
	Аймурзаева Ж.К., Жумасейтова А.Б., Тюлюбаева З.Д.	Анализ технического состояния железнодорожных стрелочных переводов по схеме ст.Алматы-1.	Специальный выпуск - Вестник «КазАТК» им. М.Тынышпаева, 2019г. 0,25	
	Жумасейтова А.Б., Тюлюбаева З.Д.	Основные положения усталостного разрушения материалов	Специальный выпуск - Вестник «КазАТК» им. М.Тынышпаева, 2019г. 0,25	
	Бубнович Э.В.,	Колебания гибкой пологой нити при бигармонических воздействиях	Вестник КазГАСА, 2021 г., №3	
	Бубнович Э.В., Бегжигитов Б.Т.	Резонансные колебания гибкой нити при случайных воздействиях	Вестник КазГАСА (в печати)	
	Махамбетова У.К., Абдуллаев Х.Т, Баймуратова Г.К Ибрагим Б.	Разработка шлакощелочного вяжущего из гранулированного электротермофосфорного шлака.	Промышленный транспорт Казахстана. 2020.- № 2, С.153-156	
	Махамбетова У.К., Конысбаева Ж.О. Шалабаева С.И. Абзел Нуркен	Стойкость сошлаковых вяжущих	Промышленный транспорт Казахстана. 2020.- №2, С.35-38	

	Махамбетова У.К., Конысбаева Ж.О., Баймуратова Г.К Манас Тимур	Влияние ингибиторов коррозии арматуры на прочность бетона на основе малоклинкерного вяжущего.	Промышленный транспорт Казахстана. 2020.- №2, С.113-115	
	Махамбетова У.К., Абдуллаев Х.Т.,Конысбаева Ж.О., Шалабаева С.И	Исследование структурообразования в процессе гидратации в шлакощелочном вяжущем	Промышленный транспорт Казахстана. 2020.- №3, С.131-135	
	Имамбаева Р.С., Бондарь И.С., Хардилов П.Г., Алдкеева Д.Т.	Методика определения периода балочных пролетных мостов	Научный журнал «Вестник КазГАСА», № 1(83) / 2022, г. Алматы, РК. – С. 127-133. - КОКСОН РК DOI: https://doi.org/10.51488/1680-080X/2022.1-07	
	Имамбаева Р.С., Бондарь И.С., Салман Дауд Салман Аль- Дулайми, Алдкеева Д.Т.	Исследование остродетформированного состояния железобетонных балок, армированных углепластиками	/Научный журнал «Вестник КазГАСА», № 4(82) / 2021, г. Алматы, РК. – С. 101-110. - КОКСОН РК DOI: https://doi.org/10.51488/1680-080X/2021.4-05	
	Дубинин А.А., Седловский Н.А	Учет Энергосберегающие конструктивные системы несущих элементов каркасных конструкций.	Научный и Информационный журнал «Вестник КазГАСА»-2 том№4 (68).2018 г. С. 90-95 http://www.kazgasa.kz/ru/page/-vestnik-kazgasa	
	Дубинин А.А., Чуев М.Н.	Отопление с использованием льда	Научный и Информационный журнал «Наука и инновационные технологии» №3/2018 с.128	
	Дубинин А.А., Кошкарбай Б.О.	Вибродинамическое испытание стеновых панелей	Научный и Информационный журнал «Наука и инновационные технологии» №3/2018 с.277	
	Дубинин А.А., Седловский Н. А.	Современный полимербетон	Научный и Информационный журнал Вестник КазГАСА №1(67)/2018 с153 http://www.kazgasa.kz/ru/page/-vestnik-kazgasa	
	Седловский Н. А.	Инновационное модульное строительство	Научный и Информационный журнал . Вестник КазГАСА №1(67)/2018 с153 http://www.kazgasa.kz/ru/page/-vestnik-kazgasa	
	Дубинин А.А.	Особенности системы контроля качества при устройстве навесных вентилируемых фасадных систем.	Научный и Информационный журнал . Вестник КазГАСА №4(67)/2019 http://www.kazgasa.kz/ru/page/-vestnik-kazgasa	
	Дубинин А.А.	Энергосберегающие технологии в строительстве.	Научный и Информационный журнал . Вестник КазГАСА №4(67)/2019 http://www.kazgasa.kz/ru/page/-vestnik-kazgasa	
	Дубинин А.А.	Потенциал применения BIM-технологий при создании социальных объектов для людей с ограниченными возможностями	Научный и Информационный журнал . Вестник КазГАСА №4(67)/2019 http://www.kazgasa.kz/ru/page/-vestnik-kazgasa	

6B07325 - «Архитектура»

в журналах Q1-Q2 и/или процентилем по CiteScore выше 90 (6)

№ п/п	Автор (ы)	Название статьи	Наименование издания (журнал, научные труды, интернет и др. источники)	Примечание
1	Ауесбаев Ерлан Тыныштыкбасвич	Determination of natural modes of railway overpasses. Journal of applied research and technology/	Journal of Applied Research and Technology, 19(1), 2021. p. 1-10. Q2	https://jart.icat.unam.mx/index.php/jart/article/view/1487
2	Тулелиев А.Т.	Thinking in fine arts as a problem of modern and foreign philosophy.	Año 35, N° 90-2 (2019) UNIVERSIDAD DEL ZULIA Opcion https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=13900154722&tip=sid&clean=0 Q2	https://elibrary.ru/item.asp?id=43228941
3	Есенов Х.И.	The archacological landscapes of Tamgaly and Eshkiolmes sanctuaries, Religious beliefs and cult ceremonies.	European Journal of Science and Theology. – Том 14, 4 – 2018 г. Scopus. ISSN 1842 – 8517 (соавторы Галимжанова А.С., Исова А.М., Брылова Л.С., Садвакасова Г.К.) Q1	http://www.ejst.tuiasi.ro/issue14.html

6B07325 - «Архитектура»

в журналах Q3-Q4 и/или процентилем по CiteScore выше 90 (6)

№ п/п	Автор (ы)	Название статьи	Наименование издания (журнал, научные труды, интернет и др. источники)	Примечание
1	Ауесбаев Ерлан Тыныштыкбасвич	Determination of natural modes of railway overpasses. Journal of applied research and technology/	Journal of Applied Research and Technology, 19(1), 2021. p. 1-10. Q2	https://jart.icat.unam.mx/index.php/jart/article/view/1487
2	Дубинин Александр Александрович	1. BUILDING INFORMATION MODELLING: RULES FOR THE FORMATION OF AN INFORMATION MODEL OF FACILITIES AT DIFFERENT STAGES OF THE LIFE CYCLE	International Journal of GEOMATE, Sept. 2023, Vol. 25, Issue 109, pp.117-124 ISSN: 2186-2982 (P), 2186-2990 (O), Japan, DOI Q3	https://doi.org/10.2166/0/2023.109.m2311
3	Дубинин Александр Александрович	The Use of Alternative Energy Sources in Construction	International Journal of Engineering and Technology. ISSN 0974-3154, Vol.12, Number10(2019), pp 1808-1812. International Research Publication House - Q3	http://irphouse.com/volume/ijer/12n10.htm
4	Аймурзаева Жазира Кенесовна	Development of rational technology of rods production on a radial-shift mill (RSM)	Metalurgija, Zagreb, ISSN 0543-5846, METABK 60(1-2) 149-152 (2021) UDC – UDK 669.3:621.771:621.97:621.775-621.778:62.001.57=11 (соавторы S. A. Mashekov, E. A. Tussupkaliyeva, B. N. Absadykov, A. Alimbetov - Q3	https://pubweb.carnet.hr/metalurg/arhiva/2462

5	Махамбетова Улгуар Кулмановна	Development and influence of the composition and concentration of activators on strength of phosphoric slag binders	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies"№5/6 ISSN 1729-3774 (113) 2021,54-61 импакт факт- 52-56- Q3	https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.242814
6	Абижанова Асем Шаймерденовна	New Trends of Teaching Methodology in Embroidery Classes to Children with ID	Электр. Journal of Intellectual Disability – Diagnosis and Treatment - Volume 7, No.3, 2019. – P. 157-161. E-ISSN: 2292-2598 - Q3	https://doi.org/10.6000/2292-2598.2019.07.03.13
7	Абижанова Асем Шаймерденовна	2) Pedagogical Conditions for the Effective Formation of Creative Thinking of Art Students .	Электр. Journal of Intellectual Disability – Diagnosis and Treatment - Volume 8, No.4, 2020.– P. 799-804.E-ISSN: 2292-2598/20 - Q3	https://doi.org/10.6000/2292-2598.2020.08.04.24
8	Абижанова Асем Шаймерденовна	National Embroidery In The Field Of Decorative And Applied Arts: Interdisciplinary Research	Электр. PalArch’s Journal of Archaeology of Egypt / Egyptology .Volume 17 (3), 2020. – P.796-802. ISSN 1567-214x – Q4	https://doi.org/10.48080/jae.v17i3.173
5	Мухадиев Э.М.	1) International Journal of Engineering Research and Technology (IJERT) 2) International Journal of Engineering Research and Technology.	1) ISSN: 0974 –3154 Volume 12, Issue 12 pp. 2298-2302, (2019), http://www.irphouse.com Q4 2) ISSN 0974-3154 Vol.13, No.4 (2020), pp. 664-667 © International Research Publication House. Q4	http://www.irphouse.com
6	Бакиров К.К.	1) COMPRESSED CONCRETE ELEMENTS WITH TRANSVERSE REINFORCEMENT AND HIGHSTRENGTH LONGITUDINAL REINFORCEMENT 2) Identifying the influence of expanded clay concrete based on a binder from. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies 2023-08-31	1) International Journal of Civil Engineering and Technology (IJCIET) Volume 9, Issue 7, July 2018, pp. 1851–1860, Article ID: IJCIET_09_07_196 Available online at ISSN Print: 0976-6308 and ISSN Online: 0976-6316 Q3 2) Статья в научном журнале Стр. 51-58 ISSN 1729-3774 соавторы: Sagybekova; Abiyev Bakhytzhani; Ainash Karashina; Akmaral Nurakhova Q3	http://www.iaeme.com/ijciet/issues.asp?JType=IJCIET&VType=9&IType=7 https://DOI:10.15587/1729-4061.2023.285183
7	Самойлов К.И.	INNOVATIONS IN KAZAKHSTAN’S ARCHITECTURE.	- International Journal of Innovative Technology and Exploring Engineering (IJITEE). - Volume-8 Issue-10, August 2019 – P. 2305-2313. - ISSN: 2278-3075. / соавторы: O.Priemets, I.Zayats, Zh.Kenessarina, E.Yssembayeva Q4	https://www.ijitee.org/wp-content/uploads/papers/v8i10/IJ13020881019.pdf

Сведения об учебно-методических пособиях, учебных пособиях, монографиях изданных ППС

6B07325 Архитектура

№	Автор(ы)	Название	Объем (стр.)
1	Ауесбаев Е.Т., Хасенов С.С., Калпенова З.Д.	Мосты и транспортные тоннели печ. Учебное пособие. Нур-Султан, 2020. – 295с. 18,5	295
2	Ауесбаев Е.Т., Хасенов С.С., Калпенова З.Д.	Көпірлер мен көлік туннельдері Оқулық. Нур-Султан, 2020. – 18,5	295
3	Балыкбаев Б.Т.	Краткий курс истории архитектуры ISBN 978-601-228-260-3	112
4	Бубнович Э.В., Бегжигитов Б.Т.	Строительные конструкции-I ТОО «Лантар трейд», г. Алматы, 2021 ISBN 978-601-7669-37-9	133
3	Абижанова А.Ш., Канапьянова Р.Х.	Компьютерлік кестелеп тігу. Издательства «Дархан», Алматы, 2021 г SBN 978-5-459-00 648-9	147
5	Бубнович Э.В., Бакиров К.К., Бекжигитов Б.Т.	Темірбетон құралымдары. Учебное пособие, ЖШС «Лантар books», 2023 г. 251	251
6	Ауесбаев Е.Т., Исаенко Э.П., Омаров А.Д.	Конструкции транспортных сооружений. Железнодорожный путьМОК, г. Алматы, 2022 г., ISBN 978-601-08-1842-2	249
7	Козбагарова Н.Ж. Ибрагимова К.Т. Горпинич О.Г. Залогина Т.Б.	Градостроительные аспекты комплексного освоения подземных общественных пространств города (на примере Алматы) Монография. Алматы, 2022. – ISBN 978-601-08-1842-2	159
8	Шаронова Е. М., Бидахмет Ш., Сейтахметова Н	Дискурс философии Зиауддина Сардара (Интерпретативный перевод текстов З. Сардара и авторов постпривычного времени. Коллективная монография Раздел: Дискурс современной Исламской философии: Проблемные ракурсы. ИНСТИТУТ ФИЛОСОФИИ, ПОЛИТОЛОГИИ И РЕЛИГИОВЕДЕНИЯ. 2023 ISBN – 978-601-304-123-0	197
9	Абижанова А.Ш., Канапьянова Р.Х. Тухмарова Ш.	Abai's worldview. Монография. Алматы - 2023, 258 бет. «Darkhan» Баспасы 050063 ISBN 978-601-7394-22-0	258
10	Махамбетова Ү. Қ., Джумабаев М. Д	Ғылыми –зерттеу жұмыстарының негіздері. Ақтобе «БАИШЕВ УНИВЕРСИТЕТІ», 2023 ISBN 978-601-04-3910-8	105
11	Бубнович Э.В. Бакиров К.К. Бекжигитов Б.Т.	Темірбетон құралымдары. ЖШС «Лантар books», 2023 г. Оқу–әдістемелік құрал ISBN 978-601-361-433-5	230
12	Ахтанов Сагидулла Халекссович, Байкенова Шахизада.	Производство объектов дизайна. Учебное пособие - Алматы. МОК -2024. ISBN 978-601-252-167-2	249
13	Аргинбаева Марьяна Михайловна	Монументально-декоративное искусство и дизайн. Учебное пособие - Алматы, МОК - 2024 ISBN 978-601-7993-43-6	181
14	Батырова Динара Жалеловна	Қазақ үйдің беріктігі мен орнықтылығын ағаш материалдың механикалық сипаттамасын ескере отырып, есептеу алгоритмін құру» – Астана, 2024 г. – 72 стр ISBN 978-601-332-773-0.	72

15	Батырова, Д. Ж., Рыжкин В.О.	Использование мусорных отходов для производства строительных материалов : учебное пособие /Москва : EDP Hub (Идиш Хаб), Ай Пи Ар Медиа, 2025. — 83 с. — ISBN 978-5-4497-4015-1 https://doi.org/10.23682/147076	83
----	---------------------------------	---	----

**Опубликовано научных статей в научных изданиях, включенных в Перечень научных изданий, рекомендуемых для публикации основных результатов научной деятельности
6B07325 Архитектура**

№ п/п	Автор (ы)	Название статьи	Наименования издания (журнал, науч. труды, интернет и др. источники).	Примечание
	Ауссбаев Е.Т., Хасенов С.С., Сабитов С.Е.	Приборы для неразрушающего контроля строительных конструкций	Вестник КазГАСА №3, Алматы, 2020, с.87-930,3	
	Ауссбаев Е.Т., Хасенов С.С., Сабитов С.Е.	Метод неразрушающего контроля строительный конструкций	Вестник КазГАСА №3, Алматы, 2020, с.93-97 0,25	
	Ауесбаев Е.Т., Куралбек М.С.	Применение ЛСТК в проектировании малоэтажных быстровозводимых зданий	Вестник КазГАСА №1, Алматы, 2022, с.120-126 DOI: 10.51488/1680-080X/2022.1-18	
	Ауесбаев Е.Т., Арпабеков М.И.	Strengthening the railway track on sections with heavy and high-speed train traffic	Вестник ЕНУ имени Л.Н.Гумилева. Серия технические науки и технологии №1, 2022, с.7-14 DOI: doi.org/10.32523/2616-7263-2022-138-1-7-14	
	Бакиров К.К., Джалаиров А. К., Ибрагимов О. А.	Оценка грузоподъемности продольных балок пролетного строения длиной 109,2м железнодорожного моста	«Вестник Омского регионального института» № 4, 2018	
	Самойлов К. И. Донченко С. А.	АРХИТЕКТУРНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ г. БРАЗИЛИА	2020/8/25 Журнал Вестник КАЗНИТУ Том 140, Номер № 4 (140), Стр. 383-386 им. К. И. Сагпаева (КАЗНИТУ) 4	
	Кулманова Н.К.	Исторические отходы минерального сырья РК и стратегические задачи их комплексного использования	Вестник Таргу, «Природопользование и актуальные проблемы антропосферы» №4, стр.69--72, Тараз ,декабрь2022г.	
	Кулманова Н.К.	Испытания новых огнеупоров на основе хромитовых руд РК в промышленных условиях с рекомендациями их дальнейшего применения	Вестник КАЗНИСА , №4, Алматы 2023, стр.58--65.	
	Кулманова Н.К.	Исторические отходы минерального сырья РК и стратегические задачи их комплексного использования//	Вестник Таразского Государственного университета им. Дулати, « Природопользование и актуальные проблемы	

			антропосферы» №4, стр.69-72, Тараз декабрь 2022г.	
	Аймурзаева Ж.К., Тюлобаева З.Д. Карибаева Г.Б., Аялбергел С.	Қазақстан республикасындағы құрылыс материалдарын өндіру.	Қазақстан өндіріс көлігі. КУПС 2018 №1 (58) с.40-43 0,25	
	Аймурзаева Ж.К., Кавшин М.Я., Ахметова П.Т.	К вопросу свободных колебаний элементов верхнего строения пути с промежуточным рельсовым скреплением.	Специальный выпуск - Вестник «КазАТК» им.М.Тынышпаева, 2019г. 0,31	
	Аймурзаева Ж.К., Жумасейтова А.Б., Тюлобаева З.Д.	Анализ технического состояния железнодорожных стрелочных переводов по схеме ст.Алматы-1.	Специальный выпуск - Вестник «КазАТК» им. М.Тынышпаева, 2019г. 0,25	
	Жумасейтова А.Б., Тюлобаева З.Д.	Основные положения усталостного разрушения материалов	Специальный выпуск - Вестник «КазАТК» им. М.Тынышпаева, 2019г. 0,25	
	Шаронова Е.М., Омарова Е.О. Жусипбекова А.Б.	"Қалалық және ауылдық мәдениет: оқшаулау және өзара іс-қимылдары"	Вестник, с.76-81 КазНПУ им. Абая 2022г. 5	
	Бубнович Э.В.,	Колебания гибкой пологой нити при бигармонических воздействиях	Вестник КазГАСА, 2021 г., №3	
	Бубнович Э.В., Бегжигитов Б.Т.	Резонансные колебание гибкой нити при случайных воздействиях	Вестник КазГАСА (в печати)	
	Махамбетова У.К., Абдуллаев Х.Т., Баймуратов Г.К. Ибрагим Б.	Разработка шлакощелочного вяжущего из гранулированного электротермофосфорного шлака.	Промышленный транспорт Казахстана. 2020.- № 2, С.153-156	
	Махамбетова У.К., Конысбаева Ж.О. Шалабаева С.И. Абзел Нуркен	Стойкость сошлаковых вяжущих	Промышленный транспорт Казахстана. 2020.- №2, С.35-38	
	Махамбетова У.К., Конысбаева Ж.О., Баймуратов Г.К. Манас Тимур	Влияние ингибиторов коррозии арматуры на прочность бетона на основе малоклинкерного вяжущего.	Промышленный транспорт Казахстана. 2020.- №2, С.113-115	
	Махамбетова У.К., Абдуллаев Х.Т., Конысбаева Ж.О., Шалабаева С.И.	Исследование структурообразования в процессе гидратации в шлакощелочном вяжущем	Промышленный транспорт Казахстана. 2020.- №3, С.131-135	
	Имамбаева Р.С., Бондарь И.С., Хардинов П.Г., Алдескеева Д.Т.	Методика определения периода балочных пролетных мостов	Научный журнал «Вестник КазГАСА», № 1(83) / 2022, г. Алматы, РК. – С. 127-133. - КОКСОН РК DOI: https://doi.org/10.51488/1680-080X/2022.1-07	
	Имамбаева Р.С., Бондарь И.С., Салман Дауд Салман Аль-Дулайми, Алдескеева Д.Т.	Исследование острodeформированного состояния железобетонных балок, армированных углеродными пластиками	/Научный журнал «Вестник КазГАСА», № 4(82) / 2021, г. Алматы, РК. – С. 101-110. - КОКСОН РК DOI: https://doi.org/10.51488/1680-080X/2021.4-05	

	Дубинин А.А., Седловский Н.А	Учет Энергосберегающие конструктивные системы несущих элементов каркасных конструкций.	Научный и Информационный журнал «Вестник КазГАСА»-2 том №4 (68).2018 г. С. 90-95 http://www.kazgasa.kz/ru/page/-vestnik-kazgasa	
	Дубинин А.А., Чув М.Н.	Отопление с использованием льда	Научный и Информационный журнал «Наука и инновационные технологии» №3/2018 с.128	
	Дубинин А.А., Кошкарбай Б.О.	Вибродинамическое испытание стеновых панелей	Научный и Информационный журнал «Наука и инновационные технологии» №3/2018 с.277	
	Дубинин А.А., Седловский Н. А.	Современный полимербетон	Научный и Информационный журнал Вестник КазГАСА №1(67)/2018 с153 http://www.kazgasa.kz/ru/page/-vestnik-kazgasa	
	Седловский Н. А.	Инновационное модульное строительство	Научный и Информационный журнал . Вестник КазГАСА №1(67)/2018 с153 http://www.kazgasa.kz/ru/page/-vestnik-kazgasa	
	Дубинин А.А.	Особенности системы контроля качества при устройстве навесных вентилируемых фасадных систем.	Научный и Информационный журнал . Вестник КазГАСА №4(67)/2019 http://www.kazgasa.kz/ru/page/-vestnik-kazgasa	
	Дубинин А.А.	Энергосберегающие технологии в строительстве.	Научный и Информационный журнал . Вестник КазГАСА №4(67)/2019 http://www.kazgasa.kz/ru/page/-vestnik-kazgasa	
	Дубинин А.А.	Потенциал применения vit-технологий при создании социальных объектов для людей с ограниченными возможностями	Научный и Информационный журнал . Вестник КазГАСА №4(67)/2019 http://www.kazgasa.kz/ru/page/-vestnik-kazgasa	

«БВ02102 ДИЗАЙН»

в журналах Q1-Q2 и/или процентилем по CiteScore выше 90 (6)

№ п/п	Автор (ы)	Название статьи	Наименование издания (журнал, научные труды, интернет и др. источники)	Примечание
1	Ауесбаев Ерлан Тыныштыкбаевич	Determination of natural modes of railway overpasses. Journal of applied research and technology/	Journal of Applied Research and Technology, 19(1), 2021. p. 1-10. Q2	https://jart.icat.unam.mx/index.php/jart/article/view/1487
2	Тулэбиев А.Т.	Thinking in fine arts as a problem of modern and foreign philosophy.	Año 35, N° 90-2 (2019) UNIVERSIDAD DEL ZULIA Opcion https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=13900154722&tip=sid&clean=0 Q2	https://elibrary.ru/item.asp?id=43228941
3	Есенов Х.И.	The archacological landscapes of Tamgaly and Eshkiolmes sanctuaries, Religious beliefs and cult ceremonies.	European Journal of Science and Theology. – Том 14, 4 – 2018 г. Scopus. ISSN 1842 – 8517 (соавторы Галимжанова А.С., Исова А.М., Брылова Л.С., Садвакасова Г.К.) Q1	http://www.ejst.tuiasi.ro/issue14.html

«БВ02102 ДИЗАЙН»

в журналах Q3-Q4 и/или процентилем по CiteScore выше 90 (6)

№ п/п	Автор (ы)	Название статьи	Наименование издания (журнал, научные труды, интернет и др. источники)	Примечание
1	Луесбаев Ерлан Тыныштыкбасвич	Determination of natural modes of railway overpasses. Journal of applied research and technology/	Journal of Applied Research and Technology, 19(1), 2021. p. 1-10. Q2	https://jart.icat.unam.mx/index.php/jart/article/view/1487
2	Аймурзасва Жазира Кенесовна	Development of rational technology of rods production on a radial-shift mill (RSM)	Metalurgija, Zagreb, ISSN 0543-5846, METABK 60(1-2) 149-152 (2021) UDC – UDK 669.3:621.771:621.97:621.775-621.778:62.001.57=11 (соавторы S. A. Mashekov, E. A. Tussupkaliyeva, B. N. Absadykov, A. Alimbetov - Q3	https://pubweb.carnet.hr/metalurg/arhiva/2462
3	Махамбетова Ултуар Кулмановна	Development and influence of the composition and concentration of activators on strength of phosphoric slag binders	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies"№5/6 ISSN 1729-3774 (113) 2021,54-61 импакт факт-52-56- Q3	https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.242814
4	Абижанова Асем Шаймерденовна	New Trends of Teaching Methodology in Embroidery Classes to Children with ID	Электр. Journal of Intellectual Disability – Diagnosis and Treatment - Volume 7, No.3, 2019. – P. 157-161. E-ISSN: 2292-2598 - Q3	https://doi.org/10.6000/2292-2598.2019.07.03.13
5	Абижанова Асем Шаймерденовна	2) Pedagogical Conditions for the Effective Formation of Creative Thinking of Art Students .	Электр. Journal of Intellectual Disability – Diagnosis and Treatment - Volume 8, No.4, 2020.– P. 799-804.E-ISSN: 2292-2598/20 - Q3	https://doi.org/10.6000/2292-2598.2020.08.04.24
6	Абижанова Асем Шаймерденовна	National Embroidery In The Field Of Decorative And Applied Arts: Interdisciplinary Research	Электр. PalArch's Journal of Archaeology of Egypt / Egyptology .Volume 17 (3), 2020. – P.796-802. ISSN 1567-214x – Q4	https://doi.org/10.48080/jae.v17i3.173
7	Мухадиев Ә.М.	1) International Journal of Engineering Research and Technology (IJERT) 2) International Journal of Engineering Research and Technology.	1) ISSN: 0974 –3154 Volume 12, Issue 12 pp. 2298-2302, (2019), http://www.irphouse.com Q4 2) ISSN 0974-3154 Vol.13, No.4 (2020), pp. 664-667 © International Research Publication House. Q4	http://www.irphouse.com
8	Самойлов К.И.	INNOVATIONS IN KAZAKHSTAN'S ARCHITECTURE.	- International Journal of Innovative Technology and Exploring Engineering (IJITEE). - Volume-8 Issue-10, August 2019 – P. 2305-2313. - ISSN: 2278-3075. / соавторы: O.Priemets, I.Zayats, Zh.Kenessarina, E.Yssembayeva Q4	https://www.ijitee.org/wp-content/uploads/papers/v8i10/IJ13020881019.pdf

№	Автор(ы)	Название	Объем (стр.)
1	Ауесбаев Е.Т., Хасенов С.С., Калпенова З.Д.	Мосты и транспортные тоннели печ. Учебное пособие. Нур-Султан, 2020. – 295с. 18,5	295
2	Ауесбаев Е.Т., Хасенов С.С., Калпенова З.Д.	Көпірлер мен көлік туннельдері Оқулық. Нур-Султан, 2020. – 18,5	295
3	Балыкбасв Б.Т.	Краткий курс истории архитектуры ISBN 978-601-228-260-3	112
4	Бубнович Э.В., Бегжигитов Б.Т.	Строительные конструкции-I ТОО «Лантар трейд», г. Алматы, 2021 ISBN 978-601-7669-37-9	133
3	Абижанова А.Ш., Канапьянова Р.Х.	Компьютерлік кестелеп тігу. Издательства «Дархан», Алматы, 2021 г SBN 978-5-459-00 648-9	147
5	Бубнович Э.В., Бакиров К.К., Бекжигитов Б.Т.	Темірбетон құралымдары. Учебное пособие, ЖПС «Лантар books», 2023 г. 251	251
6	Ауесбаев Е.Т., Исаенко Э.П., Омаров А.Д.	Конструкции транспортных сооружений. Железнодорожный путьМОК, г. Алматы, 2022 г., ISBN 978-601-08-1842-2	249
7	Козбагарова Н.Ж. Ибрагимова К.Т. Горпинич О.Г. Залогина Т.Б.	Градостроительные аспекты комплексного освоения подземных общественных пространств города (на примере Алматы) Монография. Алматы, 2022. – ISBN 978-601-08-1842-2	159
8	Шаронова Е. М., Бидахмет Ш., Сейтахметова П	Дискурс философии Зиауддина Сардара (Интерпретативный перевод текстов З. Сардара и авторов постпривычного времени. Коллективная монография Раздел: Дискурс современной Исламской философии: Проблемные ракурсы. ИНСТИТУТ ФИЛОСОФИИ, ПОЛИТОЛОГИИ И РЕЛИГИОВЕДЕНИЯ. 2023 ISBN – 978-601-304-123-0	197
9	Абижанова А.Ш., Канапьянова Р.Х. Тухмарова Ш.	Abai's worldview. Монография. Алматы - 2023, 258 бет. «Darkhan» Баспасы 050063 ISBN 978-601-7394-22-0	258
10	Махамбетова Ұ. Қ., Джумабасв М. Д	Ғылыми –зерттеу жұмыстарының негіздері. Ақтобе «БАЙШЕВ УНИВЕРСИТЕТІ», 2023 ISBN 978-601-04-3910-8	105
11	Бубнович Э.В. Бакиров К.К. Бекжигитов Б.Т.	Темірбетон құралымдары. ЖПС «Лантар books», 2023 г. Оқу–әдістемелік құрал ISBN 978-601-361-433-5	230
12	Ахтанов Сагидулла Халекесович, Байкенова Шахизада.	Производство объектов дизайна. Учебное пособие - Алматы, МОК -2024. ISBN 978-601-252-167-2	249
13	Аргинбасва Марьяца Михайловна	Монументально-декоративное искусство и дизайн. Учебное пособие - Алматы, МОК - 2024 ISBN 978-601-7993-43-6	181
14	Батырова Динара Жалеловна	Қазақ үйдің беріктігі мен орнықтылығын ағаш материалдың механикалық сипаттамасын ескере отырып, есептеу алгоритмін құру» – Астана, 2024 г. – 72 стр ISBN 978-601-332-773-0.	72
15	Батырова, Д. Ж., Рыжкин В.О.	Использование мусорных отходов для производства строительных материалов : учебное пособие /Москва : EDP Hub (Идипи	83

	Хаб). Ай Пи Ар Медиа, 2025. — 83 с. — ISBN 978-5-4497-4015-1 https://doi.org/10.23682/147076
--	---

Опубликовано научных статей в научных изданиях, включенных в Перечень научных изданий, рекомендуемых для публикации основных результатов научной деятельности

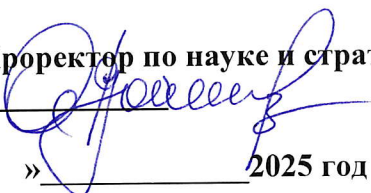
«БВО2102 ДИЗАЙН»

№ п/п	Автор (ы)	Название статьи	Наименования издания (журнал, науч. труды, интернет и др. источники).	Примечание
	Ауесбаев Е.Т., Хасенов С.С., Сабитов С.Е.	Приборы для неразрушающего контроля строительных конструкций	Вестник КазГАСА №3, Алматы, 2020, с.87-93,3	
	Ауесбаев Е.Т., Хасенов С.С., Сабитов С.Е.	Метод неразрушающего контроля строительный конструкций	Вестник КазГАСА №3, Алматы, 2020, с.93-97 0,25	
	Ауесбаев Е.Т., Куралбек М.С.	Применение ЛСТК в проектировании малоэтажных быстровозводимых зданий	Вестник КазГАСА №1, Алматы, 2022, с.120-126 DOI: 10.51488/1680-080X/2022.1-18	
	Ауесбаев Е.Т., Арпабасков М.И.	Strengthening the railway track on sections with heavy and high-speed train traffic	Вестник ЕНУ имени Л.Н.Гумилева. Серия технические науки и технологии №1, 2022, с.7-14 DOI: doi.org/10.32523/2616-7263-2022-138-1-7-14	
	Бакиров К.К., Джалаилов А. К., Ибрагимов О. А.	Оценка грузоподъемности продольных балок пролетного строения длиной 109,2м железнодорожного моста	«Вестник Омского регионального института» № 4, 2018	
	Самойлов К. И. Донченко С. А.	АРХИТЕКТУРНО-ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ г. БРАЗИЛИИ	2020/8/25 Журнал Вестник КАЗНИТУ Том 140, Номер № 4 (140), Стр. 383-386 им. К. И. Сатпаева (КАЗНИТУ) 4	
	Кулманова Н.К.	Исторические отходы минерального сырья РК и стратегические задачи их комплексного использования	Вестник Таргу, «Природопользование и актуальные проблемы антропосферы» №4, стр.69--72, Тараз ,декабрь2022г.	
	Кулманова Н.К.	Испытания новых огнеупоров на основе хромитовых руд РК в промышленных условиях с рекомендациями их дальнейшего применения	Вестник КАЗНИСА , №4, Алматы 2023, стр.58--65.	
	Кулманова Н.К.	Исторические отходы минерального сырья РК и стратегические задачи их комплексного использования//	Вестник Таразского Государственного университета им. Дулати. « Природопользование и актуальные проблемы антропосферы» №4, стр.69-72, Тараз ,декабрь 2022г.	

	Аймурзаева Ж.К., Тюлобаева З.Д. Карибаева Г.Б., Аяпберген С.	Қазақстан республикасындағы құрылыс материалдарын өндіру.	Қазақстан өндіріс көлігі. КУПС 2018 №1 (58) с.40-43 0,25	
	Аймурзаева Ж.К., Кавшин М.Я., Ахметова П.Т.	К вопросу свободных колебаний элементов верхнего строения пути с промежуточным рельсовым скреплением.	Специальный выпуск - Вестник «КазАТК» им.М.Тынышпаева, 2019г. 0,31	
	Аймурзаева Ж.К., Жумасейтова А.Б., Тюлобаева З.Д.	Анализ технического состояния железнодорожных стрелочных переводов по схеме ст.Алматы-1.	Специальный выпуск - Вестник «КазАТК» им. М.Тынышпаева, 2019г. 0,25	
	Жумасейтова А.Б., Тюлобаева З.Д.	Основные положения усталостного разрушения материалов	Специальный выпуск - Вестник «КазАТК» им. М.Тынышпаева, 2019г. 0,25	
	Шаронова Е.М., Омарова Е.О. Жусипбекова А.Б.	"Қалалық және ауылдық мәдениет: оқшаулау және өзара іс-қимылдары"	Вестник, с.76-81 КазНПУ им. Абая 2022г. 5	
	Бубнович Э.В.,	Колебания гибкой пологой нити при бигармонических воздействиях	Вестник КазГАСА, 2021 г., №3	
	Бубнович Э.В., Бегжигитов Б.Т.	Резонансные колебание гибкой нити при случайных воздействиях	Вестник КазГАСА (в печати)	
	Махамбетова У.К., Абдуллаев Х.Т, Баймуратова Г.К Ибрагим Б.	Разработка шлакощелочного вяжущего из гранулированного электротермофосфорного шлага.	Промышленный транспорт Казахстана. 2020.- № 2, С.153-156	
	Махамбетова У.К., Коньсбаева Ж.О. Шалабаева С.И. Абзел Нуркен	Стойкость соляшлаковых вяжущих	Промышленный транспорт Казахстана. 2020.- №2, С.35-38	
	Махамбетова У.К., Коньсбаева Ж.О., Баймуратова Г.К Манас Тимур	Влияние ингибиторов коррозии арматуры на прочность бетона на основе малоклинкерного вяжущего.	Промышленный транспорт Казахстана. 2020.- №2, С.113-115	
	Махамбетова У.К., Абдуллаев Х.Т., Коньсбаева Ж.О., Шалабаева С.И	Исследование структурообразования в процессе гидратации в шлакощелочном вяжущем	Промышленный транспорт Казахстана. 2020.- №3, С.131-135	
	Имамбаева Р.С., Бондарь И.С., Хардигов П.Г., Алдекеева Д.Т.	Методика определения периода балочных пролетных мостов	Научный журнал «Вестник КазГАСА», № 1(83) / 2022, г. Алматы, РК. – С. 127-133. - КОКСОН РК DOI: https://doi.org/10.51488/1680-080X/2022.1-07	
	Имамбаева Р.С., Бондарь И.С., Салман Дауд Салман Аль-Дулайми, Алдекеева Д.Т.	Исследование острордеформированного состояния железобетонных балок, армированных углепластиковыми	/Научный журнал «Вестник КазГАСА», № 4(82) / 2021, г. Алматы, РК. – С. 101-110. - КОКСОН РК DOI: https://doi.org/10.51488/1680-080X/2021.4-05	
	Дубинин А.А., Седловский Н.А	Учет Энергосберегающие конструктивные системы	Научный и Информационный журнал «Вестник КазГАСА»-2	

		несущих элементов каркасных конструкций.	том №4 (68).2018 г. С. 90-95 http://www.kazgasa.kz/ru/page/-vestnik-kazgasa	
	Дубинин А.А., Чуев М.Н.	Отопление с использованием льда	Научный и Информационный журнал «Наука и инновационные технологии» №3/2018 с.128	
	Дубинин А.А., Кошкарбай Б.О.	Вибродинамическое испытание стеновых панелей	Научный и Информационный журнал «Наука и инновационные технологии» №3/2018 с.277	
	Дубинин А.А., Седловский Н. А.	Современный полимербетон	Научный и Информационный журнал Вестник КазГАСА №1(67)/2018 с153 http://www.kazgasa.kz/ru/page/-vestnik-kazgasa	
	Седловский Н. А.	Инновационное модульное строительство	Научный и Информационный журнал . Вестник КазГАСА №1(67)/2018 с153 http://www.kazgasa.kz/ru/page/-vestnik-kazgasa	
	Дубинин А.А.	Особенности системы контроля качества при устройстве навесных вентилируемых фасадных систем.	Научный и Информационный журнал . Вестник КазГАСА №4(67)/2019 http://www.kazgasa.kz/ru/page/-vestnik-kazgasa	
	Дубинин А.А.	Энергосберегающие технологии в строительстве.	Научный и Информационный журнал . Вестник КазГАСА №4(67)/2019 http://www.kazgasa.kz/ru/page/-vestnik-kazgasa	
	Дубинин А.А.	Потенциал применения BIM-технологий при создании социальных объектов для людей с ограниченными возможностями	Научный и Информационный журнал . Вестник КазГАСА №4(67)/2019 http://www.kazgasa.kz/ru/page/-vestnik-kazgasa	

Проректор по науке и стратегическому развитию КОУ
Куатбаева А.К



« » _____ 2025 год