

Халықаралық білім беру корпорациясы /Международная образовательная корпорация

ҚҰРЫЛЫС ТЕХНОЛОГИЯЛАРЫ, ИНФРАҚҰРЫЛЫМ ЖӘНЕ МЕНЕДЖМЕНТ ФАКУЛЬТЕТІ КАУЫМДАСТЫРЫЛҒАН
ПРОФЕССОРЫ, ГУЛЬЖАНАР ЖУМАГАЛИЕВНА ЖАРАСПАЕВАНЫҢ ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМИ-ӘДІСТЕМЕЛІК

ЕНБЕКТЕРІНІҢ ТІЗІМІ

(доцент ғылыми атағын алу үшін диссертация қорғағаннан кейін)

СПИСОК НАУЧНЫХ, НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИХ ТРУДОВ
АССОЦИИРОВАННОГО ПРОФЕССОРА,
ФАКУЛЬТЕТА СТРОИТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИНФРАСТРУКТУРЫ И МЕНЕДЖМЕНТА
ЖАРАСПАЕВОЙ ГУЛЬЖАНАР ЖУМАГАЛИЕВНЫ

(после защиты диссертации на соискание ученого звания ассоциированного профессора (Доцента))

№ п/п	Атауы / Название	Баспа немесе колжазба құжында	Баспа, журнал (атауы, №, жылы, беттері), авторлық куәліктің патенттің №	Баспа табақтар/ Кол-во печатных листов	Косалкы авторлардың аты- жөні / Ф.И.О. соавторов
<i>в рейтинговых научных изданиях входящих в базу данных цитирования Scopus и Web of Science:</i>					
1.	Spectrometry analysis of fumes of mixed nuclear fuel (U0.80 Pu0.20)O2.00 samples heated up to the temperature 2000 °C and evaluation of accidental irradiation of living organisms by plutonium as the most radiotoxic fission product of mixed nuclear fuel	печатный	Scientific journal «Nuclear Engineering and Technology», №1 – Seoul: Elsevier, ISSN: 1738-5733. 274–284. – Vol. 48. (2016) (http://www.journals.elsevier.com/nuclear-engineering-and-technology) Q2 процентиль = 67	1	D. Kim G. Zhagaspayeva B. Tazhigulova G. Azhiyeva

« _____ » _____ 2025 г.

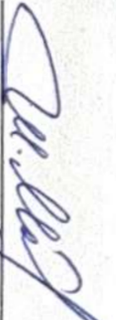
Издатель / Соискатель

Тізім дұрыс / Список верен

Ғылым хатшы / Ученый секретарь



 Г. Ж. Жарспаева

 Ш. М. Күлтаева

Халықаралық білім беру корпорациясы /Международная образовательная корпорация

2.	Study of the Effect of $(U_{0.8}Pu_{0.2})O_2$ Uranium-Plutonium Mixed Fuel Fission Products on a Living Organism	печатный	Scientific journal «Nuclear Engineering and Technology» – Seoul: Elsevier., ISSN: 1738-5733. 965-974. – Vol. 48. (2016). Scopus.com; (http://www.journals.elsevier.com/nuclear-engineering-and-technology Q_2 процентиль = 67	0,62	A. Вайтхканова D. Kim G. Zhargaspaeva B. Tazhigulova G. Azhigeva
3.	Radiation ecological situation in Japan, 10 years after the accident at the nuclear power plant «fukushima-1»	печатный	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies and Technologies (Восточно-Европейский журнал корпоративных технологий), Том. 1 № 10(115) (2022); http://journals.ua/ejeet/article/view/25 Q_3 процентиль = 47	1.2	R. Zhymagulova M. Turlybekova
4.	Research of damping alloys in transport equipment	печатный	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2025, 1/12/(133), 36-43 <i>Engineering/Technology</i> https://doi.org/10.15587/1729-4061.2025.323985 Q_3 процентиль - 46.	1.5	Д. М. Акубаева, Р. Е. Жумагулова Г. Ажиева

в изданиях, включенных в перечень Комитета по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования:

5.	Оценка техногенного риска	печатный	Научный журнал «Вестник КазГАСА», № 1(39) – Алматы: КазГАСА, 2011. ISSN 1680-080X – с.67-70	0,3	Жумагулова Р. Е.
6.	Организация и контроль состояния промышленной безопасности на опасных производственных объектах	печатный	Научный журнал «Промышленность Казахстана», № 2(71) – Алматы: РГП «НД КПМС РК», 2012. ISSN 1608-8425 – с. 38-40.	0,2	Ким Д.С. Жумагулова Р. Е.
7.	Современные механизмы обеспечения безопасности	печатный	Научный журнал «Вестник КазГАСА», № 1(43) – Алматы: КазГАСА, 2012. ISSN 1680-080X – с. 139-141.	0,2	Ким Д.С. Жумагулова Р.Е.
8.	Определение выделения и интенсивности распространения пыли в окружающей среде	печатный	Научный журнал «Вестник КазГАСА», № 2(44) – Алматы: КазГАСА, 2012. ISSN 1680-080X – с. 154-157.	0,25	Ким Д.С. Жумагулова Р.Е. Бигузина А.Т.
9.	Определение интенсивности загрязнения рабочих зон	печатный	Научный журнал «Вестник КазГАСА», № 2(44) – Алматы: КазГАСА, 2012. ISSN 1680-080X – с. 157-160.	0,3	Жумагулова Р.Е. Ким Д.С.

« _____ » _____ 2025 г.
Издатель / Соискатель

Тізім дұрыс / Список верен
Ғалым хатшысы / Ученый секретарь



[Signature]
Г.Ж.Жараспаева

[Signature]
Ш.М. Күлтаева

Халықаралық білім беру корпорациясы /Международная образовательная корпорация

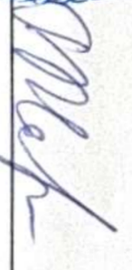
10.	Концепция оценки и обработка техногенного риска.	печатный	Научный журнал «Вестник КазГАСА», № 2(40) Алматы, КазГАСА, 2013. ISSN 1680-080X	0,2	
11.	The study of $(U_{0.80}Pu_{0.20})O_{2.00}$ uranium-plutonium mixed fuel fission products on a living organism	печатный	Известия Научно-технического общества «Кахак», №2(49) ISSN-1682-0533, Алматы, 2015 г., с.80-89	0,63	Ким Д.С. Наоки Тажигулова Жумагулова Ажиева Г.И. Matsuda Б.К. Р.Е.
12.	Казахстан - не полигон для экспериментов атомной энергетики (одинадцать аргументов в пользу строительства АЭС в Казахстане)	печатный	Известия Научно-технического общества «Кахак», №3(50) ISSN-1682-0533, Алматы, октябрь 2015 г., с.33-46	0,87	Ким Д.С. Тажигулова Жумагулова Ажиева Г.И. Б.К. Р.Е.
13.	«Radiation ecological environment in Japaп 5 years after the accident at prr «Fucushima-1»	печатный	Известия Научно-технического общества «Кахак» №4(59), 2017. ISSN-1682-0533. с.50-55	5,5	Д. Кім G. Zhagasraueva R. Zhumagulova
14.	Интенсивность пылевых деления из складированных отходов	печатный	Научный журнал «Вестник КазГАСА» №4(70) Алматы: КазГАСА, 2018. ISSN 1680-080X	0,3	Жараспаева Г.Ж.
15.	Өндірістің әр түрлі салаларындағы жаракаттанушылық әдістері	печатный	Научный журнал «Вестник КазГАСА» №3 (85) Алматы: КазГАСА. 2022 ISSN 1680-080X (print) 2788-6948 (online) с.191-200	0,62	Жараспаева Г.Ж.
16.	Radiation protection in the nuclear medicine center from рет radionuclide	печатный	Вестник КазГАСА.2023, 4 (90), 40-48. https://doi.org/10.51488/1680-080X/2023.4-03	0.57	N.S. Lutsenko, D.S. Kim, K.M. Zhandidinova
17.	Formation of a set of initial data to create an infomation model to reduce the concentration of radon in the premises	печатный	Вестник КазГАСА. 2024, 4 (94), 203-213. https://doi.org/10.51488/1680-080X/2024.4-17	0,63	G.S. Ybutaeva, G. Azhibeva, R. Zhumagulova, G.K. Tashkeueva,

е изданных, исключенных в базу РИНЦ и статьи в сборнике материалов конференций стран дальнего и ближнего зарубежья):

« _____ » _____ 2025 г.
Издатель / Соискатель

Тізім дұрыс / Список верен
Ғалым хатшы / Ученый секретарь



 Г.Ж.Жараспаева

 Ш.М. Күлтаева

Халықаралық білім беру корпорациясы /Международная образовательная корпорация

18.	Методы повышения безопасности и охраны труда в ТОО "Carlsberg Kazakhstan"	печатный	Международная научно-практическая конференция «Новое в БЖДизОС» КазНТУ-МИСИС (Москва)-Россия. 2012 г.	0,4	Елеусизов Ч., Жумагулова Р.Е.
19.	Снижение запыленности атмосферного воздуха карьеров	печатный	Сборник научных статей Научно-практическая Конференция «Российская экономика, проектный менеджмент, право, социология, медицина, экология, педагогика в условиях выхода из кризиса». Санкт-Петербург 24-25 декабря 2012 г.	0,19	Жумагулова Р.Е.
20.	Использование метода статистической физики для определения интенсивности пылевыведения.	печатный	Научно-практическая Конференция «Российская экономика, проектный менеджмент, право, социология, медицина, экология, педагогика в условиях выхода из кризиса». Санкт-Петербург 27-28 декабря 2013г.	0,25	Жумагулова Р.Е.
21.	Оценка физико-химических характеристик состояния складированных отходов для выяснения пылевыведения	печатный	Материалы II Международной научно-технической конференции, 23-26 сентября 2015 г., Волгоград. 303-306	0,2	Жумагулова Р.Е.
22.	The Study of the Effect of ($U_{0.80}Pu_{0.20}$) $O_{2.00}$ Uranium-Plutonium Mixed Fuel Fission Products on a Living Organism	печатный	World Conference of Scientists and Engineers. Symposium Part 2, IV. Energy and Environment 2016.07.14(ТНУ), SOEX Conference Room	1,56	Ким Д.С. Жумагулова Р.Е. Жараспаева Г.Ж. Ажиева Г.И.
23.	Measures to reduce risk of radon toxicity in the construction of buildings and structures	печатный	Scientific journal of the modern education & Research institute.. 15 February 2022 Brussels, Belgium p.74-78 file:///D:/2021-2022 february 2022-2.pdf	0.3	R. E. Zhumagulova
24.	The role of nuclear technologies of kurchatov in the development of nuclear power and industry in the republic of kazakhstan	печатный	World of conferences. Gurent questions of modern science Tallinn, Estonia июнь 2023. ISBN 978-92-44513-52-1 с.35-39.	0,25	D.S., Kim R.E. Zhumagulova

Учебно-методические и учебные пособия

« _____ » _____ 2025 г.

Издатель / Соискатель _____

Тізім дұрыс / Список верен
 Фалым хатшы / Ученый секретарь _____



_____ Г.Ж.Жараспаева

_____ Ш.М. Күлтәева

Халықаралық білім беру корпорациясы /Международная образовательная корпорация

25.	Методические указания для выполнения СРО и СРОП по дисциплине «Основы экологии, безопасности и ЭТ» (раздел БЖД) для всех ОП 1 курса 1 часть	Баспа Печатный	МОК, Издательство «Строительство и архитектура», УДК 624.07, Алматы, 2021. -38с.	2,4	Жумагулова Р.Е.
26.	Учебное пособие «Основы экологии, безопасности», 1 часть	Баспа Печатный	МОК, Изд-во «Строительство и архитектура», ISBN 978-601-08-2625-0, Алматы, 2022. -80с.	4,9	Жумагулова Р.Е.
27.	Учебное пособие «Экология и БЖД» для ОП строительных специальностей, 2 часть	Баспа Печатный	ИД «Строительство и архитектура», Алматы: МОК КазГАСА, УМО РУМС МННВО РК, ISBN 978-601-08-3531-3, 2024. -160с.	10	Жумагулова Р.Е.
28.	Учебник по дисциплине «Охрана труда в геодезии» для обучающихся ОП 6В07371 - «Геодезия и картография», 6В07301-«Кадастр»	Баспа Печатный	ИД «Строительство и архитектура», Алматы: МОК КазГАСА, УМО РУМС МННВО РК, ISBN 978-601-08-4068-3, 2024. -160с.	10	Жумагулова Р.Е.
29.	«Экология және тіршілік қауіпсіздігі» бакалавриатын барлық білім беру бағдарламалары үшін оқу құралы)	Баспа Печатный	ИД «Строительство и архитектура», Алматы: МОК КазГАСА, ISBN 978-601-08-5064-4, 2025. -160с.	10	Жумагулова Р.Е. Ажиева Г.И.
Патенты, предпатенты, авторские изобретения, государственная регистрация объекта интеллектуальной собственности					
30.	Способ определения интенсивности облучения организма человека радиоактивными изотопами	патент	Патент Республики Казахстан на изобретение № 2015/0791.1 Зарегистрирован в государственном реестре изобретений Республики Казахстан 15.12.2016г.	0,5	Ким Д.С. Ажиева Г.И. Тажигулова Б.К. Жумагулова Р.Е.
31.	Способ переработки и иммобилизации радиоактивного графита	патент	Патент Республики Казахстан на изобретение №32304 Зарегистрирован в государственном реестре изобретений Республики Казахстан 17.07.2017 г.	0,5	Кадырова М.Ж. Ким Д.С. Ажиева Г.И. Тажигулова Б.К. Жумагулова Р.Е.
32.	«Экология и БЖД» (произведение науки - учебно-метод. пособие)	печатный	Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права, №0540 от 27.02.2018 г.		Тажигулова Б.К. Жумагулова Р.Е.

« _____ » _____ 2025 г.

Издатель / Соискатель

Тізім дұрыс / Список верен

Ғалым хатшы / Ученый секретарь



Г.Ж.Жараспаева

Ш.М. Күлтгаева

Халықаралық білім беру корпорациясы /Международная образовательная корпорация

33.	Извещатель «Пожароопасной ситуации».	печатный	Патент Республики Казахстан на полезную модель №10539 от 08.05.2025	Жумагулова Р.Е. Ажиева Г.И.
-----	--------------------------------------	----------	---	--------------------------------

« _____ » _____ 2025 г.

Ізденуші / Соискатель

Тізім аурыс / Список верен

Ғалым хатшысы / Ученый секретарь



[Handwritten signature]

Г.Ж.Жараспаева

[Handwritten signature]

Ш.М. Күлтаева