

СПИСОК

научных трудов

докторанта кафедры Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды

НАО «Южно-Казахстанский университет им. М.Ауэзова»

Уали Алмас Болатұлы

№ п/п	Название	Печатный или электронный	Издание (название, год, № страницы), № авторского свидетельства, патента	Количество во печатных листов (п.л.)	ФИО соавтора (ов)
1	2	3	4	5	6
Статьи в международных рецензируемых научных журналах Web of Science Core Collection, Scopus					
1	Estimation of the interrelation between the pilot state and the quality index of piloting	Печат.	Aerospace Systems, Volume 5, Issue 1, March 2022, -P. 465-471. doi.org/10.1007/s42401-022-00135-z	7	Korsun O., Yurko V., Om M.
В изданиях, рекомендуемых уполномоченным органом (КОКСОН МННВО РК)					
1	Применение современных информационных технологий для повышения эффективности действий операторов производственных установок в аварийных ситуациях	Печат.	Научный журнал Нефть и газ. №5 (131), 2022. -С.98-110. doi.org/10.37878/2708-0080/2022-5.06 (ВАК)	13	Корсун О.Н., Наукенова А.С., Глухова Э.Д., Глухов М.А.

Соискатель
Заведующая кафедры
Ученый секретарь



(Handwritten signature)

Уали А.Б.
Рамагуллаева Л.И.
Нуралиева А.Ж.

(Handwritten signature)

2	Методика разработки человеко-машинного интерфейса в системе поддержки оператора производственных установок при действиях в аварийных ситуациях	Печат.	Вестник МГТУ им. Н.Э. Баумана. Сер. Приборостроение. № 1, 2023. –С.98-116. DOI: 10.18698/0236-3933-2023-1-98-116 (ВАК)	19	Науkenova A.C., Korsun O.N., Tulekbaeva A.K., Glukhova E.D., Glukhov M.A..
3	Рекомендации по оценке уровня рисков опасных и вредных факторов рабочей среды операторов технологических установок нефтеперерабатывающих заводов	Печат.	Республиканский журнал «Университет Енбектері - Труды Университета: Раздел «Геотехнологии. Безопасность жизнедеятельности», Карагандинский технический университет имени Абылкаса Сагинова, 2024. №2. –С.81-88	8	Korsun O.N., Naukenova A.C., Tulekbaeva A.K.
В сборниках международных научно-практических конференций					
1	Investigation of changes in the operator's state by analyzing the characteristics of blinking	Печат.	IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering, 2021, doi:10.1088/1757-899X/1027/1/012030	4	Yurko V.N., Naukenova A.S.
2	Creation of safe working conditions for operators of production units of oil refining productions to reduce the risks of occupational diseases	Печат.	ICITE-2020.VII International Conference of Industrial Technologies and Engineering. Volume 1, M.Auezov SKU in Shymkent, Kazakhstan, November 12-13. 2020. P.7-9.	3	Aigul S. Naukenova, Aizhamal K.Tulekbaeva, Aitolkyn E.Otunshiyeva, Murat K.Serkebaev

Соискатель

Заведующая кафедры

Ученый секретарь



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Уали А.Б.

Раматуллаева Л.И.

Нуралиева А.Ж.

3	Формирование системы оценки рисков по влиянию производственных факторов на здоровье операторов промышленных установок нефтеперерабатывающих производств	Печат.	Труды международной научной практической конференции «Ауэзовские чтения – 19: 30 лет Независимости Казахстана». – Шымкент: ЮКУ им. М. Ауэзова, 2021, Том 9. –С. 328-333.	5	Науkenova A.C., Korsun O.N., Tulekbaeva A.K.
4	Comparative evaluation of pollution by chemicals of the atmospheric environment in the non-technological zone of a petroleum refinery	Печат.	Proceeding VIII International Conference «Industrial Technologies and Engineering» ICITE – 2021, Volume I, M. Auezov SKU, Shymkent, November 10-11, 2021 - P.94-98.	5	Aigul S. Naukenova, Aizhamal K.Tulekbaeva, Murat K.Serkebaev
5	Создание безопасных условий труда для операторов промышленных установок нефтеперерабатывающих производств для снижения рисков возникновения профессиональных заболеваний	Печат.	Вестник науки Южного Казахстана, Шымкент: ЮКУ им. М. Ауэзова, 2021, №3 (15). –С.109-113.	5	Науkenova A.C., Korsun O.N., Tulekbaeva A.K., Kenzhehanova M.B.

Соискатель
Заведующая кафедры
Ученый секретарь



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Уали А.Б.
Рамагуллаева Л.И.
Нуралиева А.Ж.

Авторские свидетельства, патенты			
1	Способ поддержки производителей установок нефтеперерабатывающих заводов при действиях в аварийных ситуациях	Элект.	Решение о выдаче патента на полезную модель от 02.10.2024 г. по заявке №2024/0016.2
1	Способ поддержки производителей установок нефтеперерабатывающих заводов при действиях в аварийных ситуациях	Элект.	Решение о выдаче патента на полезную модель от 02.10.2024 г. по заявке №2024/0016.2
			Науменова А.С., Корсун О.Н., Тулкбаева А.К., Глухова Э.Д., Глухов М.А..

Соискатель
Заведующая кафедры
Ученый секретарь



Уали А.Б.
Раматуллаева Л.И.
Нуралиева А.Ж.