

## Список публикаций в международных рецензируемых изданиях

*Приложение 2*

**Фамилия претендента: Токбергенова Журсинкул Абдугаппаровна**

**Организация где работает соискатель: ТОО «Казахский научно-исследовательский институт плодоовощеводства»**

**Идентификаторы автора (если имеются):**

Scopus Author ID: 57192101772

Web of Science Researcher ID: E-8474-2016

ORCID: 0000-0001-9725-985X

№ п/п	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки* по данным Journal Citation Reports (Журнал Citation Reports (Жорнал Цитэйштэй Репортс) за год публикации)	Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Бей оф Сайенс Кор Коллекшн) (Scopus) за год публикации	CiteScore (СайтСкор) (подчеркнуть ФИО претендента)	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Роль претендента (соавтор , первый автор или автор для корреспонденции)
1	Efficiency of microtubers application in the production of original potato seeds.	Статья	Online Journal of Biological Sciences (ISSN16084217-USA-Scopus). 17(4): - P. 316-322. April 2017. <a href="https://doi.org/10.3844/ojbsci.2017.316.322">https://doi.org/10.3844/ojbsci.2017.316.322</a> .	-	-	CS-2,1, Percentile - 55,	Zh. Tokbergenova, S.A. Babayev, D.U.Togayeva, D.Zh. Kudusbekova, A.Zagurskii.	Автор

Список верен:  
Соискатель \_\_\_\_\_

Ученый секретарь \_\_\_\_\_

  
Токбергенова Ж.А.

Ербулекова М.Т.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Enhanced tomato ( <i>Solanum lycopersicum</i> L.) yield and soil biological properties through integrated use of soil, compost, and foliar fertilization under greenhouse conditions	Статья	Eurasian Journal of Soil Science. 2024, 13(4): 366–375. <a href="https://doi.org/10.18393/eiss.1532143">https://doi.org/10.18393/eiss.1532143</a> .	-	-	CS- 2,0, Percentile - 45,	Tastanova, G., Zh.Tokbergenova, Sharipova, D.S., Azhmetova, G.N., Zhylkibayev, A.	Соавтор
3	Genetic Evaluation of Kazakhstani Potato Germplasm for Pathogen and Pest Resistance Using DNA Markers.	Статья	Agronomy. 2024; 14(9):1923. <a href="https://doi.org/10.3390/agronomy14091923">https://doi.org/10.3390/agronomy14091923</a> .	-	-	CS- 6,2, Percentile - 84,	Adilbayeva K, Moisseyev R, Kolchenko M, Kenzhebekova R, Khassanov V, Beisembina B, Azhimakhan M, Tokbergenova Zh., Sharipova D, Krasavin V, et al.	Соавтор
4	Control of Contamination of Tissue Plant Cultures During in Vitro Clonal Micropropagation	Статья	OnLine Journal of Biological Sciences 2025, 25(2): 333-342. <a href="https://doi.org/10.3844/ojbsc.i.2025.333.342">https://doi.org/10.3844/ojbsc.i.2025.333.342</a> .	-	-	CS- 2,1, Percentile - 55,	I.Anikina, N. Kaynidenov, D. Dayu Rahma Turista, Zh.Tokbergenova, A. Kuksheva, B. Tuganova, K. Seylikhanova, A. Kaliyeva.	Соавтор



Список авторов:  
Соискатель Ж.А. Токбергенова  
Ученый секретарь М.Т. Ербулекова