

Фылыми атақтар (қауымдастырылған  
профессор (доцент), профессор)  
беру ережесіне  
2-қосымша

**Ташекова Ажар Жумановнаң  
Халықаралық рецензияланатын басылымдағы жарияланымдар тізімі**

Автордың идентификаторы (болған жағдайда):

Scopus Author ID: 57194466178

ORCID: 0000-0002-2367-6498

№ р/ н	Жарияланымның атауы	Жарияланы м түрі (мақала, шолу және т. б.)	Журналдың атауы, жариялау жылы (деректер базалары бойынша), DOI	Журналдың жариялау жылы бойынша Journal Citation Reports (Жорнал Цитэшэн Репортс) деректері бойынша импакт- факторы және ғылым саласы*	Web of Science Core Collection (Веб оғ Сайенс Кор Коллекшн) деректер базасындағы индексі	Журналдың жариялау жылы бойынша Scopus (Скопус) деректори бойынша .CiteScore (СайтСкор) процентилі және ғылым саласы*	Авторлардың аты-жөні (ұміткердің аты- жөнінің астын сызу)	Ұміткердің ролі (тең автор, бірінші автор немесе корреспонденция үшін автор)
1.	Seasonal dynamics of the content of chemical elements in particulate aerosols in the air of small settlements located in the zone of influence of the «vostochny» trace of radioactive fallout from the Semipalatinsk test site	мақала	Bulletin of the Tomsk Polytechnic University. Geo Assets Engineering. - 2021. - Vol. 332, Is.12. – P. 189-199. DOI 10.18799/24131830/2021/12/3346	Impact Factor 0,17; Q4 – Engineering, Geological	иә	CiteScore - 1,3 39-шы процентиль, (Earth and Planetary Sciences)	A.E. Temirzhanova , Egor G. Yazikov , M.T.Dyusembayeva , E.Z. Shakenov , N.Zh. Mukhamediyarov , A.Zh. Tashekova , G.M. Esilkanov , V.V. Kolbin , Murat A. Umarov	тең автор

Өтініш беруші,

«ҚР ҰЯО» РМК «РКЭИ» филиалындағы стандартты үлгілерді  
аттестаттау және әзірлеу тобының бастығы, биол.ғыл.канд., PhD

«ҚР ҰЯО» РМК «РКЭИ» филиалы, ғылыми хатшысы, биол.ғыл.канд., PhD



Ташекова А.Ж.

Ларионова Н.В.

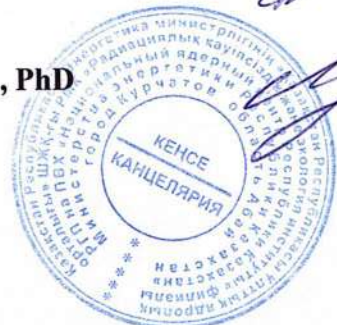
№ р/н	Жарияланын атауы	Жарияланы м түрі (мақала, шолу және т. б.)	Журналдың атауы, жариялау жылы (деректер базалары бойынша), DOI	Журналдың жариялау жылы бойынша Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) деректері бойынша импакт- факторы және ғылым саласы*	Web of Science Core Collection (Веб оғ Сайенс Кор Коллекшн) деректер базасындағы индексі	Журналдың жариялау жылы бойынша Scopus (Скопус) деректорі бойынша .CiteScore (СайтСкор) процентилі және ғылым саласы*	Авторлардың аты- жөні (уміткердің аты-жөнінің астын сызу)	Уміткердің ролі (тән автор, бірінші автор немесе корреспонденция үшін автор)
2	Assessment of chemical element content in the natural environment components of the «vostochny» trace of the radioactive fallout at the semipalatinsk test site	мақала	Bulletin of the Tomsk Polytechnic University, Geo Assets Engineering, 2022, 333(9), pp. 113–127. DOI 10.18799/24131830/2022/9/3741	Impact Factor 0,17; Q4 – Engineering, Geological	иә	CiteScore - 1,3 39-шы процентиль, (Earth and Planetary Sciences)	A.E. Temirzhanova, Egor G. Yazikov, N.Zh. Mukhamediyarov, Salmenbaev, Sayan E., Murat A. Umarov, G.M. Esilkanov , A.Zh. Tashekova	тән автор

**Өтініш беруші,**  
**«ҚР ҰЯО» РМК «РКЭИ» филиалындағы стандартты ұлгілерді  
аттесттаттау және әзірлеу тобының бастығы, биол.ғыл.канд., PhD**

**«ҚР ҰЯО» РМК «РКЭИ» филиалы, ғылыми хатшысы, биол.ғыл.канд., PhD**

**Ташекова А.Ж.**

**Ларионова Н.В.**



Приложение 2  
к Правилам присвоения  
ученых званий (ассоциированный профессор  
(доцент), профессор)

**Список публикаций в международных рецензируемых изданиях**  
**Ташекова Ажар Жумановна**

Идентификаторы автора (если имеются):

Scopus Author ID: 57194466178

ORCID: 0000-0002-2367-6498

№ п/ п	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, (согласно данных), DOI	год базам	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки* по данным данным Citation Journal Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Citation Collection (Веб оф данным Сайенс Кор (Скопус) за год Коллекши)	CiteScore (СайтСкор) журнала, процентиль и область науки* по данным Scopus (Бюджет Кор (Скопус) за год публикации	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции )
1.	Seasonal dynamics of the content of chemical elements in particulate aerosols in the air of small settlements located in the zone of influence of the «vostochny» trace of radioactive fallout from the Semipalatinsk test site	статья	Bulletin of the Tomsk Polytechnic University. Geo Assets Engineering. - 2021. - Vol. 332, Is.12. – P. 189-199. DOI 10.18799/24131830/2021/12/3346		Impact Factor 0,17; Q4 – Engineering, Geological	да	CiteScore - 1,3 39-й процентиль, (Earth and Planetary Sciences)	A.E. Temirzhanova , Egor G. Yazikov , M.T.Dyusembayeva , E.Z. Shakenov , N.Zh. Mukhamediyarov , A.Zh. Tashekova , G.M. Esilkanov , V.V. Kolbin , Murat A. Umarov	соавтор

Соискатель,  
начальник группы аттестации и разработки стандартных образцов  
филиала «ИРБЭ» РГП «НЯЦ РК», канд. биол. наук, PhD

Учёный секретарь,  
филиала «ИРБЭ» РГП «НЯЦ РК», канд. биол. наук, PhD



Ташекова А.Ж.

Ларионова Н.В.

№ п/п	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт-фактор журнала, quartиль и область науки* по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэн Репортс) за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшин)	CiteScore (СайтСкор) журнала, процентиль и область науки* по данным Scopus (Скопус) за год публикации	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
2	Assessment of chemical element content in the natural environment components of the «vostochny» trace of the radioactive fallout at the semipalatinsk test site	статья	Bulletin of the Tomsk Polytechnic University, Geo Assets Engineering, 2022, 333(9), pp. 113–127. DOI 10.18799/24131830/2022/9/3741	Impact Factor 0,17; Q4 – Engineering, Geological	да	CiteScore - 1,3 39-й процентиль, (Earth and Planetary Sciences)	A.E. Temirzhanova, Egor G. Yazikov, N.Zh. Mukhamediyarov, Salmenbaev, Sayan E., Murat A. Umarov, G.M. Esilkanov , <u>A.Zh. Tashekova</u>	соавтор

Соискатель,  
начальник группы аттестации и разработки стандартных образцов  
филиала «ИРБЭ» РГП «НЯЦ РК», канд. биол. наук, PhD

Учёный секретарь,  
филиала «ИРБЭ» РГП «НЯЦ РК», канд. биол. наук, PhD

Ташекова А.Ж.

Ларионова Н.В.

