

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ  
Қ.И. СӘТБАЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ТЕХНИКАЛЫҚ ЗЕРТТЕУ УНИВЕРСИТЕТІ

Жүрсінбаева Мариямкүл Бұрканқызы  
Scopus және Web of Science дерекқорына кіретін рецензияланатын халықаралық  
ғылыми журналдарда жарияланған ғылыми еңбектерінің тізімі

Автор идентификаторлары:

Scopus Author ID: 6507696023

Web of Science Researcher ID: O-2254-2017

ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-9083-5754>

№ п/п	Жарияланым атауы	Жарияланым түрі	Журналдың атауы, мақаланың жарияланған жылы және DOI	Мақала шыққан жылғы журналдың импакт-факторы, квартилі және Journal Citation Reports мәліметі бойынша ғылымның саласы	Web of Science Core Collection дерекқорындағы индексі	Scopus мәліметі бойынша мақала жарияланған жылғы журналдың CiteScore, процентілі және ғылымның саласы	Авторлардың есімі, тегі және әкесінің аты (өтініш беруші фамилиясының астын сызу керек)	Үміткердің ролі
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	The new effective flocculants - Copolymers of N, N-dimethyl-N, N-diallyl-ammonium chloride and	Мақала	Colloids and Surfaces A: Physicochemical and Engineering Aspects. 2015. Vol. 480. P. 228-	Импакт-фактор: 2.760. Chemistry, physical – Q2	SCIE	Cite Score 4.4	Kaldibek Zh. Abdiyev., Zhexenbek Toktarbay.,	Бірлескен автор

«19» желтоқсан 2023

Үміткер

Баспа қызметі және ғылыми басылымдар бөлімі

Бас ғалым хатшы



*М.Б. Жүрсінбаева*  
\_\_\_\_\_  
*Г.А. Буршукова*  
\_\_\_\_\_  
*К.В. Тұрмағамбетова*  
\_\_\_\_\_

М.Б. Жүрсінбаева

Г.А. Буршукова

К.В. Тұрмағамбетова

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ  
Қ.И. СӘТБАЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ТЕХНИКАЛЫҚ ЗЕРТТЕУ УНИВЕРСИТЕТІ

	N, N-dimethylacrylamide.		235. <a href="https://doi.org/10.1016/j.colsurfa.2015.04.025">https://doi.org/10.1016/j.colsurfa.2015.04.025</a>			Colloid and Surface Chemistry - 57% процентиль	Akbota Zh. Zhenissova., <u>Mariamkul B. Zhursumbaeva</u> Raya N. Kainazarova., Nurxat Nuraje	
2	Copolymerization of N, N-dimethyl-N, N-diallylammonium chloride with N, N-dimethyl-acrylamide	мақала	Polymer Science. Series B. 2015, vol.57, No 3, pp. 217-223. <a href="https://doi.org/10.1134/S156009041503001X">https://doi.org/10.1134/S156009041503001X</a>	IF=0.808. Quartile - Q4. Impact Factor: 0.63	SCIE	Cite Score 1.1 Процентиль 43% Polymers and Plastics	K.Zh.Abdiyev., Zh.Toktarbay., A.Zh. Zhenissova., <u>Mariamkul B. Zhursumbaeva</u> R.N.Kainazarova.	Бірлескен автор
3	Radical Polymerization and Kinetics of N, N-diallyl-N, N-dimethylammonium Chloride and Vinyl Ether of Monoethanolamine	мақала	Fibers and Polymers. 2018. Vol. 19. No 10. P. 2023-2029. DOI <a href="https://doi.org/10.1007/s12221-018-6947-3">10.1007/s12221-018-6947-3</a>	Импакт-фактор: 1.439. Chemistry (miscellaneous) – Q2; Polymers and Plastics – Q2.	SCIE	Cite Score 2.5 General Chemical Engineering - 60% процентиль	Yerbol Dauletov., Kaldybek Abdiyev., Zhexenbek Toktarbay., Nurxat Nuraje., <u>Maryamgul B. Zhursumbaeva</u> Bagdaulet Kenzhaliyev.	Бірлескен автор
4	Copolymers of Diallyl-dimethylammonium Chloride and Vinyl Ether of Monoethanolamine: synthesis, flocculating and antimicrobial properties.	мақала	Journal of Surfactants and Detergents. Sep 2019. Vol. 22. I 5. P. 1129–1137. <a href="https://doi.org/10.1002/jsde.12283">https://doi.org/10.1002/jsde.12283</a>	Импакт-фактор: 1.654. Engineering, chemical – Q3	SCIE	Cite Score 3.3 General Chemical Engineering - 67% процентиль	Yerbol Dauletov., Nurxat Nuraje., Kaldibek Abdiyev Zhexenbek Toktarbay., <u>Maryamgul Zhursumbaeva</u>	Бірлескен автор

«19» желтоқсан 2023

Үміткер

Баспа қызметі және ғылыми басылымдар бөлімі

Бас ғалым хатшы



М.Б. Жүрсінбаева

Г.А. Буршукова

К.В. Тұрмағамбетова

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ  
Қ.И. СӘТБАЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ТЕХНИКАЛЫҚ ЗЕРТТЕУ УНИВЕРСИТЕТІ

5	Flocculating properties of 2-acrylamido-2-methyl-1-propane sulfonic acid- co-allylamine polyampholytic copolymers	мақала	Polymer bulletin. 2022. Vol.79. Issue 1. <a href="https://doi.org/10.1007/s.00289-021-03994-1">https://doi.org/10.1007/s.00289-021-03994-1</a>	Импакт-фактор: 3.2. Polymer science – Q2	SCIE	Cite Score 5.4 Polymer and plastics -69% процентиль	K. Zh. Abdiyev, Milan Maric, B. Ye. Orynbayev, Zh. Toktarbay, M. B. Zhursumbaeva N.Zh. Seitkaliyeva	Бірлескен автор
6	Kinetic Analysis of Methane Hydrate Formation with Butterfly Turbine Impellers	мақала	Molecules 2022, 27, 4388. <a href="https://doi.org/10.3390/molecules27144388">https://doi.org/10.3390/molecules27144388</a>	Импакт-фактор: 4.6. Chemistry – Q2	SCIE	CiteScore 6.7. Chemistry (miscellaneous) – 78%	Sotirios Nik. Longinos, Dionisia Dimitra Longinou, Nurbala Myrzakhmetova, Nazgul Akimbayeva, Mariamkul Zhursumbaeva, Kaldibek Abdiyev , Zhexenbek Toktarbay and Mahmut Parlaktuna	Бірлескен автор
7	Structure formation in suspensions and biocidal properties of copolymer of 2-acryl-amido-2-methylpropanesulfonic acid and allylamine.	мақала	Materials Today: Proceedings. 2022. In Press. <a href="https://doi.org/10.1016/j.matpr.2022.06.050">https://doi.org/10.1016/j.matpr.2022.06.050</a>	Импакт-фактор: 1.46. SJR 0.341.	-	General Materials Science – 42% процентиль	K.Zh. Abdiyev, Zh. Toktarbay, B.Ye. Orynbayev, M.B. Zhursumbaeva, N. Zh. Seitkaliyeva, U. Nakan.	Бірлескен автор
8	A Novel Cationic Polymer Surfactant for Regulation of the Rheological and Biocidal		Polymers, 2023, 15(2), 330	IF 5.0 Квартиль Q1 Polymer science(2022)	SCIE	Процентиль 76% Chemistry	Abdiyev, K., Marić, M., Orynbaev, B., Seitkaliyeva, N., Toktarbay, Z.	

«19» желтоқсан 2023

Үміткер

Баспа қызметі және ғылыми басылымдар бөлімі

Бас ғалым хатшы



М.Б. Жүрсінбаева

Г.А. Буршукова

К.В. Тұрмағамбетова

**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ  
Қ.И. СӘТБАЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ТЕХНИКАЛЫҚ ЗЕРТТЕУ УНИВЕРСИТЕТІ**

Properties of the Water-Based Drilling Muds							
---	--	--	--	--	--	--	--

**Жүрсінбаев Мариямкүл Бұрқанқызының  
ғылыми еңбектерінің тізімі**

№ п/п	Атауы	Жарияланым түрі	Жарияланған басылым туралы мәліметтер	Бет саны	Бірлескен авторлар
1	2	3	4	5	6
<b>Қазақстан Республикасының ғылым және жоғары білім министрлігі жанындағы Білім және ғылым саласындағы сапаны қамтамасыз ету комитеті ұсынған басылымдарда жарияланған мақалалар</b>					
9	Сулы-тұзды ортада полиметакрил қышқылы – поли-N, N'-диметил-N, N'-диаллиламмоний хлориді полиэлектрولит кешенінің беттік қасиеттері	мақала	V-Халықаралық химия бойынша Беремжанов съезі. 7-9 желтоқсан 2006 ж. ҚазҰУ хабаршысы, 2007, №1 (45). Химиялық Серия. 416-423 б.	8	К.Ж.Абдиев, С.Х. Хусаин, К.Б. Мусабеков, Шайхутдинов Е.М.
10	Сулы бетіндегі полиқышқыл-поливинилпирроли-дон поликомплекстерінің моноқабаттары.	мақала	Қазақстан-Британ техникалық университетінің хабаршысы. 2009. № 4(11). Б. 25-29. ISSN 1998-6688 (Print); ISSN 2959-8109 (Online)	5	Абдиев К.Ж., Шайхутдинов Е.М.
11	2-акриламидо-2-метилпропансульфон қышқылы мен винилбутил эфирі негізіндегі сополимерлер.	мақала	Қазақстан-Британ техникалық университетінің хабаршысы. 2012. № 4 (23). Б. 35-45. ISSN 1998-6688 (Print); ISSN 2959-8109 (Online)	8	Шайхутдинов Е.М., Абдиев К.Ж., Женисова А.Ж.

«19» желтоқсан 2023

Үміткер

Баспа қызметі және ғылыми басылымдар бөлімі

Бас ғалым хатшы



М.Б. Жүрсінбаева

Г.А. Буршукова

К.В. Тұрмағамбетова

**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ  
Қ.И. СӘТБАЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ТЕХНИКАЛЫҚ ЗЕРТТЕУ УНИВЕРСИТЕТІ**

12	N,N-диметил-N,N-диаллиламмоний хлоридінің диметиламинопропил метакриламидпен сополимерінің флокуляциялық және биоцидтік қасиеттері.	мақала	Қазақстанның химиялық журналы. Том 2, номер 82(2023)		Б.Е. Орынбаев, Н.Ж. Сейткалиева, Қ.Ж. Әбдиев
13	N,N -диметил-N,N-диаллиламмоний хлориді мен моноэтаноламиннің винил эфирінің сополимерін синтездеу және флокуляциялық қасиеттерін зерттеу	мақала	Қазақстан-Британ техникалық университетінің хабаршысы. 2017. № 2,3 (41-42). Б. 40-47. ISSN 1998-6688 (Print); ISSN 2959-8109 (Online)	8	Даулетов Е.А., Токтарбай Ж., Абдиев К.Ж., Nurxat Nuraje.
<b>Патенттер</b>					
14	N,N-диметил-N,N-диалиламмоний хлоридінің диметилакриламидпен сополимері және оны алу әдісі.	патент	Өнертабысқа берілген инновациялық патент № 27160. Жарияланған күні: 15.07.2013. Бюллетень № 7 инновациялық патент.	3	Абдиев К.Ж.; Кайназарова Р.Н.; Женисова А.Ж.; Токтарбай Ж.
15	2-акриламид-2-метилпропансульфон қышқылының натрий тұзының диметилакриламидпен сополимерін алу әдісі.	патент	ҚР Патенті № 27161. Өтініш берген күні: 08.11.2012. Патент берілген күні: 16.11.2015. Бюллетень № 7. 15.07.2013.	3	Абдиев К.Ж., Утелбаев Б.Т., Кайназарова Р.Н., Женисова А.Ж., Токтарбай Ж.
16	N-[(3-диметиламино)пропил]метакриламидтің N,N-диметил-N,N-диалиламмоний хлоридімен сополимері.	патент	№ 2018/0614.1 өтінімі бойынша өнертабысқа берілген ҚР-ң Патенті № 34204. Өтініш берген күні: 05.09.2018.	3	Абдиев К.Ж., Орынбаев Б.Е., Сейткалиев Н.Ж., Токтарбай Ж.
17	N,N-диметил-N,N-диалиламмоний хлориді негізіндегі флокулянт.	патент	Өнертабысқа ҚР-ң патентін беру туралы шешім. Регистр. № 2015/1125.1. Өтініш берген күні: 08.10.15.	3	Бейсембетов И.; Кенжалиев Б.К; Абдиев К.Ж.; Токтарбай Ж.; Даулетов Е.А.
<b>Басқа ғылыми журналдар мен басылымдарда жарық көрген мақалалар</b>					

«19» жағалтоқсан 2023

Үміткер

Баспа қызметі және ғылыми басылымдар бөлімі

Бас ғалым хатшы



М.Б. Жүрсінбаева

Г.А. Буршукова

К.В. Тұрмағамбетова

**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҒЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ**  
**Қ.И. СӘТБАЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ТЕХНИКАЛЫҚ ЗЕРТТЕУ УНИВЕРСИТЕТІ**

18	Поликышқыл-полиакриламид коплекстерінің беттік қасиеттері. II. Ерітінді-ауа шекарасындағы поликомплекстердің адсорбциясы.	мақала	Жоғары оқу орындарының жаңалықтары. Химия және химиялық технология. 2006. Т. 49. Ш. 7. Б. 66-68.	3	К.Ж.Абдиев, Е.М.Шайхутдинов, С.Х. Хусаин, М.Б. Жүрсінбаева
19	The new effective Flocculants - Copolymers of N,N-dimethyl-N,N-diallylammonium Chloride and N,N-dimethylacrylamide.	басылым	Book of Abstracts of 20th International Symposium on Surfactants in Solution. 22-27 June, 2014. Coimbra. Portugal. P. 359.	1	Abdiyev. K.Zh. Zhenissova A.Zh. Toktarbay Zh. Kainazarova R.N.
20	The new polymeric flocculants for water treatment.	басылым	2nd International Conference and Exhibition on Polymer Chemistry. November 15-17, 2017. San Antonio, USA. J. Material Sci. Eng. 2017, 6:7 (Suppl) DOI: 10.4172/2169-0022-C1-086. An open access journal. Vol. 6, Issue 9 (Suppl). P. 50.	1	Yerbol Dauletov, Kaldibek Abdiyev ,Nurxat Nuraje, Zhexenbek Toktarbay.

«19» желтоқсан 2023 ж.

Үміткер

Баспа қызметі және ғылыми басылымдар бөлімі

Бас ғалым хатшы



М.Б. Жүрсінбаева

Г.А. Буршукова

К.В. Тұрмағамбетова