

Казахский национальный университет им. аль-Фараби
Список опубликованных научных трудов и изобретений
Атчибаев Рустем Алибекович

№ п/п	Название трудов	Рук опи сь или печ.	Наименование издательства, журнала (№, год), № авторского свидетельства	Кол-во печ. л- в или стр.	Фамилия соавторов работы
1	2	3	4	5	6
1.	Composition and corrosion behavior of iron-cobalt-tungsten	печ.	Eurasian Chemico-Technological Journal Issue 20 (2), 2018, Pages 145-152. (процентиль в квартиль Q4)	8	Ved', M., Sakhnenko, N., Yermolenko, I., Yar-Mukhamedova, G.
2.	Антикоррозионные свойства наноконпозиционных покрытий в аминных средах	печ.	Вестник КазНУТУ №3 (127) Алматы, Казахстан 2018 г., стр. 589 – 593.	5	Сахненко Н.Д., Ведь М.В., Каракуркчи А.В., Яр-Мухамедова Г.Ш.
3.	Влияние параметров оборотных вод, химического состава и структурной гетерогенности стали AISI304 на ее питтингостойкость	печ.	Вестник КазНУТУ №1) Алматы, Казахстан 2019 г., стр. 240 – 250.	10	Наривский А.Э., Субботин С.А., Беликов С.Б., Яр-Мухамедова Г.Ш.
4.	Исследование морфологии и микротвердости антикоррозионных наноконпозиционных электролитических покрытий Cr-C-SiO ₂	печ.	Вестник КазНУТУ № 5 сентябрь (141) Алматы, Казахстан 2020 г., стр. 708-714	9	Яр-Мухамедова Г.Ш.

Соискатель

Атчибаев Р. А.

Ученый секретарь

Исанова М.К.

«07» ноября 2022 г.



Казахский национальный университет им. аль-Фараби
Список опубликованных научных трудов и изобретений
Атчибаев Рустем Алибекович

№ п/п	Название трудов	Рук описи или печ.	Наименование издательства, журнала (№, год), № авторского свидетельства	Кол-во печ. л- в или стр.	Фамилия соавторов работы
1	2	3	4	5	6
5.	Исследование коррозионной стойкости нанокomпозиционных электролитических покрытий на основе хрома/	печ.	Сборник трудов III конференции студентов и молодых ученых «Химическая физика и наноматериалы» посвященной памяти Мансурова Б. З. Алматы, н 2018.- С. 76.	1	Кызырова А.
6.	Исследование нанокomпозитных электролитических покрытий Cr-C-SiO ₂ методом низковакуумного сканирующей электронной микроскопии	печ.	Международная научная конференция студентов и молодых учёных «Фараби элемі». Алматы, Казахстан. 2020-	5	Яр-Мухамедова Г.Ш.
7.	Research on the improvement of mixed titania and Co (Mn) oxide nano-composite coatings.	печ	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, Vol. 369, № 1. К 2018, (процентиль в Scopus 35%, квартиль Q4)	8	Yar-Mukhamedova G., Ved M., Karakurkchi, A., Sakhnenko N.

Соискатель

Атчибаев Р. А.

Ученый секретарь

Исанова М.К.

«07» ноября 2022 г.



Казахский национальный университет им. аль-Фараби
Список опубликованных научных трудов и изобретений
Атчибаев Рустем Алибекович

№ п/п	Название трудов	Рук опис или печ.	Наименование издательства, журнала (№, год), № авторского свидетельства	Кол-во печ. л- в или стр.	Фамилия соавторов работы
1	2	3	4	5	6
8.	Модифицированный электролит для получения нанокomпозиционных покрытий с улучшенными антикоррозионными свойствами	печ.	Intern. Conf. «Advanced technologies in research and education». Severodonetsk, Ukraine. 2018.- Pp. 24-25.	2	Яр-Мухамедова Г. Ш., Мукашев К. М., Мурадов А. Д.
9.	Nano composition Ti-Co(Mn) coatings investigation	печ.	18th International Sc. GeoConf. SGEM 2018. Vol. 19 (6.1). 2018.- Pp.307-315. (процентиль в Scopus 17%, квартиль Q4)	9	Ved M., Sakhnenko, N., Yermolenko, I., Yar-Mukhamedova G.
10.	Anti – corrosion properties of nanocomposite coatings in amine environments	печ.	18th International Sc. GeoConf. SGEM 2018. Vol. 19 (6.1). 2018.- Pp.39-47. (процентиль в Scopus 17%, квартиль Q4)	9	Mukashev K., Muradov A., Kuzyrova A., Aitbayev Z.
11.	Разработка рекомендаций по применению коррозионностойких нано-КЭП для защиты насосов воды ТЭЦ	печ.	International conference «Problems of corrosion protection of materials». Lvov, Ukraine. 2018. - P. 249-252.	4	Яр-Мухамедова Г. Ш., Мукашев К. М., Мурадов А. Д.,

Соискатель

Атчибаев Р. А.

Ученый секретарь

Исанова М.К.

«07» ноября 2022 г.



Казахский национальный университет им. аль-Фараби
Список опубликованных научных трудов и изобретений
Атчибаев Рустем Алибекович

№ п/п	Название трудов	Рук описи или печ.	Наименование издательства, журнала (№, год), № авторского свидетельства	Кол-во печ. л- в или стр.	Фамилия соавторов работы
1	2	3	4	5	6
12.	Effect of deposition temperature on corrosion resistance of nano-CEC	печ.	19th International Sc. GeoConf. SGEM 2019. Vol. 19 (6.1). 2019.- Pp.167-173 (процентиль в Scopus 17%, квартиль Q4)	7	Temirgaliyeva E., Belisarova F., Kalmurzayeva V., Yar-Mukhamedov Y.
13.	Computer simulation of composition coatings with set properties /	печ.	19th International Sc. GeoConf. SGEM 2019. Vol. 19 (6.1). 2019.- Pp. 125-130. (процентиль в 17%, квартиль	5	Yar-Mukhamedov Y., Baisholanova K., Myrzakul S.
14.	Investigation of electrochemical properties in chloride-containing commercial waters	печ.	18th International Sc. GeoConf. SGEM 2018. Vol. 18 (6.1). 2018.- Pp. 267-275. (процентиль в Scopus 17%, квартиль Q4)	9	Narivskiy A. Yar-Mukhamedov Y., Mukashev K., Muradov A
15.	Электролит для нанесения нанопокровий сплавом железо-вольфрам. 11.11.2019	печ.	Патент РК №	1	Yar-Mukhamedov Y.

Соискатель

Атчибаев Р. А.

Ученый секретарь

Исанова М.К.

«07» ноября 2022 г.

