

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.К.И.САТПАЕВА

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

Докторанта специальности 6D071000-Материаловедение и технология новых материалов»
Ташмуханбетовой Индиры Беркинбаевны

| № п/п | Наименование | Характер издания | Выходные данные | Количество стр. | Соавторы |
|---|--|----------------------|---|-----------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Публикации в международных рецензируемых научных журналах, входящие в БД Scopus/Web of Science | | | | | |
| 1 | Prediction of Durability of Thermal Insulating Epoxy Coatings with Regard to Climatic Ageing | Печатный | Polymers 2022, Volume 14, Issue 9, 1650. E-ISSN:2073-4360.P.1-14 https://doi.org/10.3390/polym14091650 . (2022) Polymers and Plastics – 77% процентиль Q1 | 14 | Zhimadilova, Z.O.; Selyaev, V.P.; Nurlubayev, R.E.; Kuldeyev, E.I. |
| 2 | Assessment of the influence of the structural characteristics of granular systems of microsilicon on the properties of thermal insulation materials. | Печатный | Комплексное Использование Минерального Сырья. №1 (320), 2022 ISSN-L 2616-6445, ISSN 2224-5243. P. 5-14. DOI: 10.31643/2022/6445.01 Web of Science: Mining & mineral processing– Q4 | 10 | Selyaev V.P., Kuldeev E.I., Nurlubayev R.E., Oulbekov Ye.S |
| Статьи в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования МНВО РК | | | | | |
| 3 | Микрокремнеземнің құрылыста қолданылу аясының дамуы. | Печатное/электронное | Вестник КазНИТУ. ISSN 1680-9211, 2019. - №4(134)., С.344-348 | 5 | - |

«16» 11 2023 г.

Автор работ

Отдел публикационной активности и научных изданий

Главный ученый секретарь

И.Б. Ташмуханбетова

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова



(Handwritten signatures in blue ink)

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.К.И.САТПАЕВА**

| | | | | | |
|--|---|----------------------|--|---|---|
| 4 | Оптимизация состава наполнителя вакуумных изоляционных панелей на основе Конасил-200. | Печатный | Вестник КазГАСА. ISSN 1680-080X, 2019. - №2(72). С.169-175 | 7 | Селяев В.П., Нурлыбаев Р.Е., Киселев Н.Н., Ляскин О.В. |
| Статьи, опубликованные в других научных журналах и изданиях | | | | | |
| 5 | Оптимизация технологических режимов синтеза диоксида кремния с размером частиц в нанометровом диапазоне | Печатный/электронный | Вестник Поволжского государственного технологического университета. Серия: Материалы. Конструкции. Технологии. № 4(12) (2019) – РИНЦ, ISSN 2542-114X. С.102-110. DOI: https://doi.org/10.25686/2542-114X.2019.4.102 | 9 | В. П. Селяев, Р. Е. Нурлыбаев, О. В. Ляскин, Е. Л. Кечуткина |
| 6 | Характер напряженно-деформированного состояния армированных изгибаемых клееных деревянных элементов | Электронный | Отарьев-Online, № 3 (140), (2020) с.7. https://cyberleninka.ru/article/n/harakter-naryuzhenno-deformirovannogo-sostoyaniya-armirovannykh-izgibaemykh-kleenykh-derevyannykh-elementov . | 5 | Евстигнеева В.М., Лазарев А.Л., |
| 7 | Оптимизация составов теплоизоляционных покрытий на основе водной дисперсии полимерных вяжущих | Печатный/электронный | Научно-практический журнал «Эксперт: теория и практика», Толытти. 2021, №4(13), С. 23-28. РИНЦ, ISSN: 2686-7818, eISSN: 2782-7445, DOI: 10.51608/26867818_2021_4_23 | 6 | Селяев В.П., Нурлыбаев Р.Е., Кечуткина Е.Л. |

«16» 11 2023 г.

Автор работ

Отдел публикационной активности и научных изданий

Главный ученый секретарь

И.Б. Тапшмуханбетова

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.К.И.САТПАЕВА

| | | | | | |
|--|---|----------------------|---|----|--|
| 8 | Investigation of the effect of diatomite and bentonite clays on the properties of local loam-based products | печатный | https://doi.org/10.51301/vest.su.2021.i4.23 . №4 2021 Вестник КазНТУ. С.180-195 | 16 | R.E. Nurlu bayev, M.T. Zhuginisov, Zh.O. Zhumadilova, Ye.S.Ogulbeko v, E.E. Khanza, |
| Международные научно-практические конференции | | | | | |
| 9 | Диаграммы деформирования при сжатии и сдвиге вакуумных теплоизоляционных панелей | Печатный/электронный | Труды Сатпаевских чтений. Инновационные технологии – ключ к успешному решению фундаментальных и прикладных задач в рудном и нефтегазовом секторах экономики РК. Том I. Алматы. 2019. С. 1038-1043 | 6 | Селяев В.П., Нурлыбаев Р.Е., Киселев Н.Н., Лияскин О.В. |
| 10 | The influence of climatic factors on the change in the elastic-strength indicators of epoxy polymers binders used in liquid thermal insulation coatings | Печатный/электронный | Зарубежная конференция «The 2021 Southern Brazilian journal of chemistry conference». Porto Alegre, RS, Brasil. March 18-19, 2022, E-ISSN 2764-5959, №30, С.44-53 | 10 | Огулбеков, Yelzhan S. Zhumadilova, Zhanar O. Selyaev, Vladimir P. Nurlu bayev, Ruslan E. |

«16» 11 2023 г.

Автор работ

Отдел публикационной активности и научных изданий

Главный ученый секретарь



И.Б. Ташмуханбетова

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова