

**Список опубликованных научных трудов
докторанта специальности 6D071900 - «Радиотехника, электроника и телекоммуникация»
КазННТУ имени К.И.Сатпаева за 2014-2017 годы
Сағындық Әйгерім Бекенқызы**

| № | Ф.И.О. автора | Название научного труда | Изд-во, журнал (№ год) или номер авторского свидетельства | Кол-во печат. листов | Фамилия соавторов работы |
|--|---------------|---|--|----------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Статьи в международных рецензируемых научных журналах | | | | | |
| 1 | А.В. Sagyndyk | Numerical investigation of the aberrational coefficients of a box shaped cathode lens | News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan. Series of geology and technology sciences. (Kazakhstan), ISSN: 2224-5278. Vol. 4, № 424. -2017. – pp. 108-114. | 7 | A.T. Ibraev |
| 2 | А.В. Sagyndyk | Integrated organization of the system for forming the information support of aeronautical simulator | International Journal of Applied Engineering Research ISSN 0973-4562. Vol. 12, №15. -2017. pp. 5207-5213. Индекс Хирша 13, Импакт фактор 0,149 | 7 | V.R. Roganov, R.F. Akhtarieva, A.K. Beisenbayeva, S.I. Sannikova |

«10» октября 2017 года

Автор

 **Ә.Б. Сағындық**

Заверяю:

Главный ученый секретарь

УС НАО КазННТУ им. К.И. Сатпаева

 **Д. Наурызбаева**



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|---------------|---|---|---|---|
| Статьи в изданиях, рекомендуемых Комитетом по контролю в сфере образования и МОН РК | | | | | |
| 3 | А.Б. Сагындык | Численное исследование параксиальных параметров коробчатой катодной линзы | Вестник ПГУ, Энергетическая серия. №1. -2017. С. 139-145. | 7 | А.Т. Ибраев |
| 4 | А. Сагындык | Параксиальные параметры и aberrации семиэлектродной осесимметричной катодной линзы | Вестник КазНИТУ. №1. -2016. С.146-152. | 7 | А.Т. Ибраев, А.А. Ибраев, А.Е. Куттыбаева, Д.Т. Джунусова |
| 5 | А. Сагындык | Инвариантное преобразование в информационно-измерительных системах с параметрическими датчиками | Вестник КазНИТУ. №2. -2017. С. 95-99. | 5 | А.Т. Ибраев, А.Е. Куттыбаева, В.И. Чернецов, М.В. Чернецов, П.Г. Михайлов |

«10» октября 2017 года

Автор



А.Б. Сагындык

Заверяю:

Главный ученый секретарь

УС НАО КазНИТУ им. К.И. Сатпаева



Д. Наурызбаева

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|---------------|---|---|---|--|
| Международное научно-практические конференции, Всемирные Конгрессы, Глобальные Форумы | | | | | |
| 6 | Sagyndyk A. | Numerical Study of Focusing Parameters of a Five-Electrode Cathode Lens with the Rotational Symmetry of the Field | The 5th International Workshop on Computer Science and Engineering. - 2015. pp. 424-430. | 7 | Ibraev A.T., Ibraev A.A., Kuttybayeva A.E., Junussova D |
| 7 | Сағындык А. | Решение задачи Дирихле для электростатических линз с двумя плоскостями симметрии | ТРУДЫ II Международной научно-практической конференции «Информационные и телекоммуникационные технологии: образование, наука, практика», Алматы, Казакстан. II том. – 2015. С.155-159. | 4 | Ибраев А.Т. |
| 8 | Sagyndyk A.B. | Numerical investigation of the distribution of electrostatic potential and paraxial parameters of a box shaped cathode lens | Proceedings of the 14 th European Conference on Innovations in Technical and Natural Sciences. «East West» Association for Advanced Studies and Higher Education. GmbH. Vienna. - 2017. pp. 61-66. | 6 | Ibraev A. T. |

«10» октября 2017 года

Автор

 _____ **Ә.Б. Сағындык**

Заверяю:

Главный ученый секретарь

УС НАО КазНИТУ им. К.И. Сатпаева

 _____ **Д. Наурызбаева**

