

СПИСОК научных и научно-методических трудов
К.ф.-м.н., доцента кафедры Математики Академии наук Казахстана им. К. Жубанова
ИМАНЧИЕВА АСКАРБЕКА ЕРМЕКОВИЧА после защиты диссертации на соискание ученой степени к.ф.-м.н.

| № п/п | Название трудов | Рукопись или печатный | Наименование издательства, журнала (№, год.), № авторского свидетельства | Кол-во печатных листов | Фамилия соавторов работы |
|--|--|-----------------------|--|------------------------|------------------------------------|
| Статьи в международных рецензируемых научных журналах | | | | | |
| 1 | Numerical Solution of Systems of Loaded Ordinary Differential Equations with Multipoint Conditions | печатный | Computational Mathematics and Mathematical Physics.-2018.- vol 58. – №4. –P. 520-529 | 0.56 | Assanova, A.T., Kadirbayeva, Z.M. |
| 2 | A Multi-Point Initial Problem for a Non-Classical System of a Partial Differential Equations | печатный | Lobachevskii Journal of Mathematics, 2020, 41(6), с. 1031-1042 | | Assanova, A.T., Dzhobulaeva, Z.K., |

Автор

А.Е. Иманчиев

Главный научный секретарь

М.Р. Балтымова



СПИСОК научных и научно-методических трудов
К.Ф.-м.н., доцента кафедры Математики Академии Казахстана им. К. Жубанова
ИМАНЧИЕВА АСКАРБЕКА ЕРМЕКОВИЧА после защиты диссертации на соискание ученой степени к.ф.-м.н.

| Монографии, учебные и учебно-методические пособия | | | | | | |
|--|--|----------|--|------|--------------|--|
| 1 | Многоточечные краевые задачи для систем обыкновенных дифференциальных уравнений и их приложения | печатный | Монография— Актобе: АРУ им. К.Жубанова, 2020. – 140 с. | 8,75 | - | |
| Статьи в изданиях, рекомендованных КОКСОН МОН РК для публикации результатов научной деятельности | | | | | | |
| 1 | О разрешимости трехточечной краевой задачи для дифференциального уравнения второго порядка | печатный | Известия НАН РК. Сер. физ.-матем. 2015. № 2(300). С. 50-55. | 0,3 | Асанова А.Т. | |
| 2 | О разрешимости семейства краевых задач Валле-Пуссена для обыкновенных дифференциальных уравнений | печатный | Математический журнал. 2015. № 3. С.17-28. | 0,25 | Асанова А.Т. | |
| 3 | Об однозначной разрешимости многоточечной краевой задачи для дифференциального уравнения | печатный | Известия НАН РК. Серия физ.-матем. 2015. № 5 (303). С. 30-37. | 0,12 | Асанова А.Т. | |
| 4 | О разрешимости нелокальной краевой задачи для нагруженных гиперболических уравнений с многоточечными условиями | печатный | Вестник Карагандинского госуниверситета. Сер. математика. 2016. № 1(81). С. 15-25. | 0,25 | Асанова А.Т. | |



Автор

А.Е. Иманчиев

Главный ученый секретарь

М.Р. Балтымова

СПИСОК научных и научно-методических трудов
К.ф.-м.н., доцента кафедры Математики Академии Казахстана им. К. Жубанова
ИМАНЧИЕВА АСКАРБЕКА ЕРМЕКОВИЧА после защиты диссертации на соискание ученой степени к.ф.-м.н.

| | | | | | |
|---|---|----------|--|------|--|
| 5 | Об однозначной разрешимости семейства многоточечных задач для интегро-дифференциальных уравнений Вольтерра | печатный | Математический журнал. 2016. Т. 16. № 3. С. 20-34. | 0,25 | Асанова А.Т. |
| 6 | On the unique solvability of a multi-point problem for system of the loaded differential equations hyperbolic type | печатный | News of the NAS RK. Phys.-Math. Series. 2017. No 2(312). P. 12-17. | 0,25 | Assanova A.T., Kadirbayeva Zh.M. |
| 7 | О разрешимости многоточечной задачи для нагруженного дифференциального уравнения в частных производных третьего порядка | печатный | Математический журнал. 2018. Том 18. № 1 (67). -С. 27-35. | 0,25 | Assanova A.T., Kadirbayeva Zh.M. |
| 8 | On the unique solvability of a family of multipoint-integral boundary value problems for a third order differential equation // | печатный | Bulletin of the Karaganda university – Mathematics Series. 2018. No 2(90). P. 25-33. | 0,25 | Assanova A.T. |



Автор

А.Е. Иманчиев

Главный ученый секретарь

М.Р. Балтымова

СПИСОК научных и научно-методических трудов
К.ф.-м.н., доцента кафедры Математики Актюбинского регионального университета им. К. Жубанова
ИМАНЧИЕВА АСКАРБЕКА ЕРМЕКОВИЧА после защиты диссертации на соискание ученой степени к.ф.-м.н.

| | | | | | |
|----|---|----------|---|------|------------------------------------|
| 9 | О разрешимости нелокальной задачи для системы дифференциальных уравнений соболевского типа с многоточечным условием | печатный | Известия вузов. Математика. -2019. №12. – С. 3-15 | | A.T. Асанова Ж.М. Кадирбаева |
| 10 | A nonlocal problem for loaded partial differential equations of fourth order | печатный | Bulletin of the Karaganda university – Mathematics Series. 2020. No 1(97). P. 6-16. | 0,31 | Assanova A.T. Kadirbayeva Zh.M. |
| 11 | On conditions of the solvability of nonlocal multi-point boundary value problems for quasi-linear systems of hyperbolic equations | печатный | Eurasian Mathematical Journal. 2015. Vol. 6. No 4. P. 19-28. | 0,56 | Assanova A.T. |



СПИСОК научных и научно-методических трудов

К.Ф.-м.н., доцента кафедры Математики Академии наук Казахстана им. К. Жубанова
ИМАНЧИЕВА АСКАРБЕКА ЕРМЕКОВИЧА после защиты диссертации на соискание ученой степени к.ф.-м.н.

Статьи в других изданиях

| Статьи в других изданиях | | | | | | |
|--------------------------|--|----------|--|--|------|-------------------------------|
| 1 | О начально-краевой задаче для интегро-дифференциального уравнения третьего порядка | печатный | Нелінійні коливання, 2019, т.22, №3. –С.291-311 | | 0,43 | А.Т. Асанова, Г.К. Василина |
| 2 | Solvability of Multipoint-Integral Boundary Value Problem for a Third-Order Differential Equation and Parametrization Method | печатный | Springer Proceedings in Mathematics and Statistics, 2017, 216, с. 113-122 | | 0,62 | A.T. Assanova |
| 3 | On the solvability of second order multi-point boundary value problem for the Volterra integro-dierential equations | печатный | International Scientific Conference WEDIOA, Astana, May 4-6, 2017. С.121-124 | | 0,18 | E.A. Bakirova |
| 4 | A solvability of an initial-boundary value problem for an higher order partial differential equation | печатный | Традиционная международная апрельская математическая конференция в честь Дня работников науки Республики Казахстан, посвященная 1150-летию Абу Насыр аль-Фараби и 75-летию Института математики и математического моделирования. -2020. – С. 118-120 | | 0,12 | A. Assanova, A. Abildayeva |

Автор

А.Е. Иманчиев

Главный ученый секретарь

М.Р. Балтымова

