

Даштоян Лилит Левоновна

Родилась 7 апреля 1974г., Ереван

Электронная почта: lil74d@yahoo.com

1991-1996 – ЕГУ, факультет прикладной математики и информатики

1996-2002 – институт математики НАН РА, младший научный сотрудник

С 2003 – РАУ, доцент кафедры математической кибернетики

2006 – кандидат физико-математических наук

С 2007 – ученый секретарь института механики НАН РА

Основные курсы:

- Теория алгоритмов и математическая логика

Список публикаций

1. Даштоян Л. Л. Об одной смешанной задаче для составной плоскости с двумя полубесконечными трещинами // “Механика”, материалы XII республиканской конференции молодых ученых, Ереван-2003г., с. 78-81.
2. Hakobyan V.N., Dashtoyan L. L. On one mixed problem for composite plane weakened by arc-type cracks. // ISAAC conference on complex analysis, differential equations and related topics, Yerevan, 2002, p. 28.
3. Hakobyan V.N., Dashtoyan L. L. On one mixed problem for composite plane weakened by arctype cracks // Topics in Analysis and its Applications – NATO Science Series, Mathematics, Physics and chemistry, vol 147, p. 377-383, 2004.
4. A.V.Sahakyan, L.L.Dashtoyan On one problem for compound plane with crack and inclusion with the existence of temperature field // Proceedings of the 5th international congress on thermal stresses and related topics, TS 2003, 8-11 June 2003, Blacksburg, VA, pp. TM-4-1-1 -TM-4-1-4
5. Акопян В. Н., Мирзоян С.Е., Даштоян Л. Л. Об одной осесимметричной смешанной задаче для составного пространства с монетообразной трещиной // «Проблемы механики деформируемых тел», “Гитутюн”, Ереван-2003, с.68 - 72.
6. Акопян В. Н., Даштоян Л. Л. Об одной осесимметричной задаче для составного пространства, ослабленного полубесконечной кольцеобразной трещиной // Изв. НАН РА, “Механика”, т. 59, No1, 2006г, с. 3-10.
7. Даштоян Л. Л. Плоские и осесимметричные задачи для составной плоскости и составного пространства с трещинами. Автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физ.- мат. наук, Ереван - 2006.
8. Саакян А.В., Акопян Л.В., Даштоян Л.Л. Об одной смешанной задаче для упругого пространства с Т-образной трещиной при антиплоской деформации. // В сб. трудов межд. конф. “Актуальные проблемы механики сплошной среды”, посв. 95-летию акад. Н.Х.Арутюняна, Ереван – 2007, с.351-355.
9. Карапетян Г.А., Агекян Г.В., Арамян Р.Г., Даштоян Л.Л., Айрапетян С.Р. Тесты по математике вступительных экзаменов В РАУ. Ереван, Изд. РАУ, 2008г., 331с.
10. Даштоян Л.Л., Акопян Л. В. Антиплоское напряженное состояние пространства с трещинами при смешанных условиях на одном берегу // В сб. трудов VI межд. конф. “Проблемы динамики взаимодействия деформируемых сред”, Ереван – 2008, с. 224-230.
11. Акопян В. Н., Даштоян Л.Л., Акопян Л.В. О напряженном состоянии упругой плоскости с полубесконечным разрезом, перпендикулярно выходящим на трещину конечной длины. // В сб. трудов межд. школы-конф. «Механика 2009», Ереван – 2009, с.118-123.
12. Акопян В. Н., Даштоян Л. Л., Акопян Л.В. Антиплоское напряженное состояние составного пространства с трещинами при смешанных условиях. //Изв. НАН Армении “Механика”, том 62, N 4, 2009, с. 16-23.
13. Акопян В.Н., Даштоян Л.Л., Саргсян А.О. Контактная задача для составной полуплоскости с абсолютно жестким включением // В сб. трудов II международной конференции “Актуальные проблемы механики сплошной среды”, том1, с. 61-65.

14. Даштоян Л.Л., Акопян Л.В. Плоско-деформированное состояние составной плоскости с периодической системой абсолютно жестких тонких включений // В сб. трудов VII межд. конф. «Проблемы динамики взаимодействия деформируемых сред», Ереван – 2011, с.172-176.
15. Акопян В.Н., Даштоян Л.Л., Симонян А.Р. О плоско-деформированном состоянии ортотропной плоскости с абсолютно жестким включением и разрезами // В сб. “Проблемы механики деформируемого твердого тела”, посв. 90-летию акад. НАН Армении С.А.Амбарцумяна, Ереван – 2012, с. 48-57.
16. Акопян В.Н., Даштоян Л.Л., Акопян Л.В. О напряжённом состоянии упругой плоскости с полубесконечным разрезом, перпендикулярно выходящим на частично оторванное от матрицы абсолютно жёсткое включение // В сб. III международной конф. “Актуальные проблемы механики сплошной среды”, посв. 100-летию акад. Н.Х.Арутюняна. Ереван – 2012. Т.1. С. 57-61.
17. Акопян В.Н., Даштоян Л.Л., Шагинян С.С. Об одной смешанной задаче для ортотропной плоскости с разрезом. //Изв. НАН Армении “Механика”, том 66, N 2, 2013, с. 3-13.