

## Լ.Վ.Հակոբյանի 2015-2020 թվերին տպագրած աշխատանքների ցանկը

1. В.Н.Акопян , Л.В. Акопян Напряженное состояние кусочно-однородного пространство с периодической системой параллельных межфазных дефектов // Сборник трудов IV-ей международной конференции «Актуальные проблемы механики сплошной среды», Ереван-2015, С.28-32
2. Акопян Л.В., Саакян А.В УТОЧНЁННОЕ РЕШЕНИЕ СМЕШАННОЙ ЗАДАЧИ ДЛЯ УПРУГОГО ПРОСТРАНСТВА С Т-ОБРАЗНОЙ ТРЕЩИНОЙ ПРИ АНТИПЛОСКОЙ ДЕФОРМАЦИИ дефектов // Сборник трудов IV-ей международной конференции «Актуальные проблемы механики сплошной среды», Ереван-2015, С.38-42
3. Акопян В.Н., Акопян Л.В. Плоско-деформированное состояние однородной плоскости с периодической системой параллельных, частично оторванных жёстких включений // Сборник трудов международной школы-конференции «Механика», Цахкадзор-2016, С.10-14
4. Акопян В.Н., Акопян Л.В. Напряжённое состояние кусочно-однородного пространства с двояко-периодической системой межфазных дефектов // Известия НАН РА, Механика, т.69, № 3, 2016г, с. 3-15 . Doi- <http://doi.org/10.33018/69.3.8>
5. Dmitry A. Parshin, Vahram N. Hakobyan Additive manufacturing of a cylindrical archof
6. Акопян В.Н., Акопян Л.В. Напряжённое состояние кусочно-однородного равномерно слоистого пространства с периодической системой параллельных внутренних трещин. // Сборник трудов V-ей международной конференции «Актуальные проблемы механики сплошной среды», Ереван-2017, ст.23-24.
7. Hakobyan V.N., Hakobyan L.V. The stress state of uniformly piecewise heterogeneous spaces with a periodic system of parallel internal cracks [Journal of Physics: Conference Series](#), 2018, volume 991:012032
8. В.Н. Акопян, Л.В.Акопян, Л.Л.Даштоян Разрывные решения осесимметричной теории упругости для кусочно-однородного, равномерно слоистого пространства с периодическими межфазными дискообразными дефектами //Механика композитных материалов, т. 55, № 1, 2019г. стр.2-24 (DOI 10.1007/s11029-019-09788-y)
9. Акопян В.Н., Амирджанян А.А.,Акопян Л.В. Вынужденные сдвиговые колебания штампа на границе составного полупространства с межфазными дефектами // Известия НАН РА, Механика, т.72, № 2, 2019г, с. 6-23.
10. Акопян В.Н., Амирджанян А.А., Акопян Л.В. передача нагрузки от стрингера к составной полуплоскости с межфазной трещиной // Сборник трудов VI-ой международной конференции «Актуальные проблемы механики сплошной среды», Дилижан-2019, ст.23-25.
11. В.Н. Акопян, А.А. Амирджанян, Л.В. Акопян О передаче нагрузки от

деформируемой накладки к составной полуплоскости с межфазными трещинами *Мат. Метод. и физ.-мех. поля.* 2019. – 62, No 3. – С. 26-37.

12. Л.В. Акопян ПЕРИОДИЧЕСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ КОНТАКТНАЯ ЗАДАЧА ДЛЯ СОСТАВНОГО ПОЛУПРОСТРАНСТВА С МЕЖФАЗНЫМИ ЧАСТИЧНО ОТОРВАННЫМИ ОТ МАТРИЦЫ ТОНКИМИ ВКЛЮЧЕНИЯМИ, // Сборник трудов VI-ой международной конференции «Актуальные проблемы механики сплошной среды», Дилижан-2019, ст.29-32.
13. Амирджанян А.А., Акопян Л.В. АНТИПЛОСКАЯ ДИНАМИЧЕСКАЯ КОНТАКТНАЯ ЗАДАЧА ДЛЯ СОСТАВНОГО ПОЛУПРОСТРАНСТВА С МЕЖФАЗНОЙ ТРЕЩИНОЙ. // // Сб. трудов 9-ой межд. конференции «Проблемы динамики взаимодействия деформируемых сред», октябрь 1-6, 2018, Горис,