

## Elmi əsərlərin siyahısı

1. Ахундов М.Б., Мустафаева Е.М., Длительная прочность сосудов давления содержащих агрессивный продукт // Научные труды Азербайджанской Государственной Морской Академии, Баку 2012, №2, с. 27-34.
2. Ахундов М.Б., Мустафаева Е.М., Мамедов Р.В., Предельное состояние стержня при изгибе в агрессивной окружающей среды // Проблемы вычислительной механики и прочности конструкции, Баку 2012, №20, с. 38-50.
3. Мустафаева Э.М., Длительное разрушение армированной трубы с агрессивным наполнителем // Doktorantların və gənc tədqiqatçıların XVII Respublika elmi konfransının materialları, Bakı 2013, №1, s.109-110.
4. Həsənova L.A., Mustafayeva E.M., Qeyri-bircins temperatur sahəsində gəmi qazanlarının zədələnən boru elementlərinin uzunmüddətli möhkəmliyi // Azərbaycan Dövlət Dəniz Akademiyasının Elmi Əsərləri, Bakı 2013, №1, s. 180-183.
5. Mustafayeva E.M., Aqressiv mühitdə zədələnən çubuğun dövrü yükləmədə möhkəmliyi // Azərbaycan Texniki Universiteti Elmi Əsərlər, Fundamental Elmlər, Bakı 2014, №2, s. 222-227.
6. Мустафаева Э.М., Несущая способность повреждающейся толстостенной трубы, внешне армированной тонкой упругой оболочкой, контактирующей с агрессивной средой, BDU, Mexanika-riyaziyyat fakültəsi, AMEA-nın müxbir üzvü, f.-r.e.d., prof. Y.Ə.Əmənşadənin 100-illik yubileyinə həsr olunmuş “Mexanikanın klassik və müasir problemləri” adlı Respublika Elmi Konfransının Materialları, Bakı 2014.
7. Akhundov M.B., Sadayev A.S., Mustafayeva E.M., Constructional braking of a crack in a damaging plate with account of susceptibility of its edges to action of an aggressive medium // SYLWAN.,159(6)]. ISI Indexed, Poland 2015, pp. 51-61.
8. Mustafayeva E.M., News of Baku University, Physico-Mathematical Sciences // Destruction of the stretched rod with non-uniform temperature field from the effect of aggressive medium // News of Baku University, Series of Physico-Matematical sciences, 2015, №1, pp. 93-99.