



ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»

Список публикаций по теме диссертации за последние 5 лет

1. Влияние усадочной силы от остаточных сварочных деформаций и напряжений на листовые резервуарные конструкции. Тянь В.К., Комаров П.А. Деловой журнал Neftegaz.RU. 2015. № 11-12. С. 24-27.
2. Напряженно-деформированное состояние в окрестности вершины трещины в условиях смешанного нагружения. Степанова Л.В., Адылина Е.М. Прикладная механика и техническая физика. 2014. №5. С. 181-194.
3. Поле напряжений у вершины трещины при смешанном нагружении в условиях плоского напряженного состояния. Степанова Л.В., Адылина Е.М. Вестник Самарского государственного технического университета. Серия физико-математические науки. 2014. № 1. С. 109-124.
4. Резервуар повышенной надежности с динамическим взаимодействием конструктивных элементов. Землеруб Л.Е., Егоров А.Ю., Ягавкин В.В. Деловой журнал Neftegaz.RU. № 2015. № 11-12. С. 82-83.
5. Системный анализ и прогноз поведения металлоконструкций при ремонте стальных резервуаров, изготовленных методом рулонирования. Тянь В.К., Комаров П.А., Худяков О.В. Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2012. Т. 14. № 1-2. С. 435-438.
6. Решение краевой задачи математического моделирования процесса трубопроводного транспорта нефти методом Фурье. Афиногентов А.А., Тычинина Ю.А. Вестник Самарского государственного технического университета. Серия Технические науки. 2013. №2. С. 188-196.
7. Определение адгезионных свойств методом идентифицирования. Федосов С.А. Упрочняющие технологии и покрытия. 2017. Т. 13. №2. С. 73-77.
8. Исследования в области обезвреживания выведенных из эксплуатации емкостей хранения одоранта природного газа. Быков Д.Е., Пименов А.А., Красников П.Е., Субботин В.А., Неретин Д.А., Шабанов К.Ю. Газовая промышленность. 2013. № 6. С. 65-67.
9. Эффект самопроизвольной остановки нефтепровода «Северное сияние». Дегтярев В.Н., Аграфенин С.И. Нефтяное хозяйство. 2014. № 12. С. 136-137.

10. Исследование гидродинамики магистральных нефтепроводов. Афиногентов А.А., Тычинина Ю.А., Багдасарова Ю.А. Вестник Самарского государственного технического университета. Серия Технические науки. 2012. № 2. С. 183-189.
11. Параметрическая идентификация математических моделей магистральных нефтепроводов. Шабуро И.С., Афиногентов А.А., Багдасарова Ю.А., Гуськова Н.Н., Снопков А.С. Нефть. Газ. Новации. 2012. № 1. С. 79-80
12. Определение механических характеристик полимерных материалов, входящих в конструкцию гибкой полимерно-металлической трубы Опарин В.Б., Петровская М.В., Синюгин А.А. Вестник Самарского государственного технического университета. Серия Технические науки. 2015. №4. С. 116-123