

Тезисы, материалы докладов на симпозиумах, конференциях, семинарах

№	Авторы	Название	Где опубликована	Страницы
1.	Калинин В.В., Писаревский Б.М. (оба РГУ нефти и газа имени И.М.Губкина)	Математика. Жизнь после ЕГЭ.	Тезисы докладов 4-й Международной конференции «Функциональные пространства, дифференциальные операторы, проблемы математического образования». Москва, РУДН, 25-29 марта 2013.	541-542
2.	Сильвестров В.В. (РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина)	Использование автоморфных функций в задачах механики и физики	Математика. Образование. Материалы XXI международной научной конференции. Чебоксары, Изд-во Чувашского ун-та, 2013.	386
3.	Сильвестров В.В. (РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина), Ильина И.И. (ЧувГУ), Ярдухин А.К. (ЧувСХА)	Смешанные краевые задачи теории упругости для кусочно-однородной плоскости с разрезами по линии раздела сред	Современные проблемы механики деформируемого твердого тела, дифференциальных и интегральных уравнений. Тезисы докладов международной научной конференции, посвященной 80-летию Г.Я. Попова. Одесса: Астропринт, 2013.	60-61
4.	Сильвестров В.В., Яковлев С.А. (оба РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина), Мочалов Е.В. (ЧувГУ)	Система тонких жёстких включений на интерфейсе разных упругих материалов	Современные проблемы математики, механики, информатики. Материалы международной научной конференции, посвященной 90-летию со дня рождения Л.А.Толоконникова. Тула: Изд-во ТулГУ, 2013	455-457
5.	Соболева Т.С. (РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина), Чечкин А.В. (Финансовый университет при правительстве РФ)	Информационно-системная безопасность сложных критических систем и необходимость избыточного моделирования таких систем в форме среды радикалов	Тезисы докладов Международной конференции, посвященной 105-летию со дня рождения С.Л. Соболева. Новосибирск, 2013.	356
6.	Anastasiya Gabova, Georgiy Belyakov, Nikolay Baryshnikov, Aliya Tairova (все из ИДГ РАН), Anatoly Filippov (РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина).	Theoretical and Experimental Study of Aqueous Suspension Filtration through Model of a Porous Medium	Int. Conf. Ion transport in organic and inorganic membranes. Krasnodar, KSU, 02-07 June, 2013. Conference Proceeding.	79-81.

7.	Anatoly Filippov (РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина), Tamara Philippova (МГУПП)	Theory of Dyes Rejection in the Process of Aqueous-Alcohol Mixtures Nanofiltration	Int. Conf. Ion transport in organic and inorganic membranes. Krasnodar, KSU, 02-07 June, 2013. Conference Proceeding	70-72
8.	Pramod Kumar Yadav (Motilal Nehru National Institute of Technology Allahabad, India), Satya Deo (Allahabad University, India), Manoj Kumar Yadav (National Institute of Technology Patna, India), Anatoly Filippov (РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина)	Hydrodynamic permeability of a membrane built up from porous deformed spheroidal particles	Int. Conf. Ion transport in organic and inorganic membranes. Krasnodar, KSU, 02-07 June, 2013. Conference Proceeding	288-290
9.	Anatoly Filippov (РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина), Svetlana Shkirskaya, Ninel Berezina, Mariya Kolehko (все из Кубанского гос. Университета)	The Model of a Charged Bilayer Membrane for Composite Membranes MF-4SK/Polyaniline with Controlled Thickness of the Modified Layer	Int. Conf. Ion transport in organic and inorganic membranes. Krasnodar, KSU, 02-07 June, 2013. Conference Proceeding	73-75
10.	Daria Khanukaeva (РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина), Anatoly Filippov (РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина)	Investigation of pore size distribution for ultrafiltration membrane: atomic-force microscopy and statistical treatment	Int. Conf. Ion transport in organic and inorganic membranes. Krasnodar, KSU, 02-07 June, 2013. Conference Proceeding	118-120
11.	A.N. Filippov (РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина), V.I. Ivanov (РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина)	The model for increasing flux through hydrophobic membranes during pore opening process in the course of nanofiltration of aqueous-alcohol mixtures	IV International Conference on Colloid Chemistry and Physicochemical Mechanics, 30 June-05 July 2013, Moscow, Russia, Book of Abstracts.	128-130
12.	Yu.G. Bogdanova, V.D. Dolzhikova (обе из МГУ имени М.В. Ломоносова), A.A. Yushkin (ИНХС РАН), A.N. Filippov (РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина)	Contact angle measurements for polymer membranes	IV International Conference on Colloid Chemistry and Physicochemical Mechanics, 30 June-05 July 2013, Moscow, Russia, Book of Abstracts.	134

13.	Anatoly Filippov (РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина), Georgiy Belyakov, Nikolay Baryshnikov, Aliya Tairova (все из ИДГ РАН)	Filtration of Aqueous Suspension through Porous Medium	27 th ECIS Conference, 1 - 6 September 2013, Sofia, Bulgaria, Disc of Abstracts	T8.O22
14.	А.Н. Филиппов (РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина), А.А. Юшкин, А.В. Волков, (оба из ИНХС РАН), Ю.Г. Богданова, В.Д. Должикова (обе из МГУ имени М.В. Ломоносова)	Задержание красителей при наночистоте водноспиртовых растворов через мембрану на основе ПТМСП	Сборник тезисов докладов Всероссийской конференции "Мембраны-2013", 1-4 октября, г. Владимир	44-45
15.	Sergey Vasin (РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина), Tatiana Kharitonova (Институт физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина РАН), Tamara Philipova (МГУПП).	Capsule with a fractal core in a viscous liquid	Int. Conf. Ion transport in organic and inorganic membranes. Krasnodar, KSU, 02-07 June, 2013. Conference Proceeding	278-280
16.	Русев В.Н. (РГУ нефти и газа имени И.М.Губкина)	От исследования распределения Вейбулла-Гнеденко к расчетным формулам оценок показателей надежности объектов газотранспортных систем	Материалы юбилейной X Всероссийской конференции молодых ученых, специалистов и студентов « Новые технологии в газовой промышленности» (газ, нефть, энергетика) М, 2013	200
17.	Лебедев Д.А. (РГУ нефти и газа имени И.М.Губкина)	Устойчивость стационарных движений одной модели одноколесного экипажа	Тезисы Докладов Международной Конференции «ВОСЬМЫЕ ОКУНЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ», 25-28 июня 2013 Г., Санкт-Петербург, Россия	205
18.	Лебедев Д.А. (РГУ нефти и газа имени И.М.Губкина)	О стабилизации стационарных движений одноколесного экипажа	Тезисы докладов XVI International Conference "Dynamical Systems Modelling and Stability Investigation", 29-31 мая 2013 г., Киев, Украина	368