Список статей, опубликованных в научной периодике, входящих в системы цитирования Web of Science, Scopus в 2017 году

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | ФИО авторов | Название статьи | Название журнала, выходные данные | Базы цитирования |
|  | **N.R. Sadykov** and **A.V. Aporoski** | Majorana fermion wave functions in carbon nanotubes and carbines. | International Journal of Modern Physics B, Vol. 31, No. 4, 1750017 (21 pages) (2017) | Web of Science,  Scopus |
|  | **Nail R. Sadykov**, Dmitry A. Peshkov, and Pavel N. D’yachkov | Combined Effect of External Periodic and Constant Electric Fields on Electron Transport in Carbon Nanotubes and Nanoribbons with Metallic Conductivity | Journal of the Physical Society of Japan 86, 034712 (2017) | Scopus |
|  | В.Е. Живулин,  Н.А. Москвина,  И.В. Грибов,  В.П. Андрейчук, **В.М. Морилова**, Р.В. Хабибуллина,  Л.А. Песин | Исследование комбинированной карбонизации поливинилиденфторида методом рентгеновской фотоэлектронной спектроскопии | Поверхность. Рентгеновские, синхротронные и нейтронные исследования, 2017, № 9, с. 38-43 | РИНЦ,  Scopus |
|  | S. P. Bautin,  S. L. Deryabin,  A. V. Mezentsev | Construction of stationary rising swirling flows in the neighborhood of the conical contact discontinuity | Proceedings of 3rd Russian Conference "Mathematical Modeling and Information Technologies" (MMIT 2016), Yekaterinburg, Russia. CEUR Workshop Proceedings, 2017, V. 1825, p. 129–141 | Web of Science,  Scopus |
|  | S. P. Bautin  N. S. Novakovskiy | Numerical simulation of shock-free strong compression of 1D gas layer's problem subject to conditions on characteristic | Journal of Physics: Conference Series 894 (2017) 012067  All-Russian Conference with international participation "Modern problems of continuum mechanics and explosion physics" dedicated to the 60th anniversary of Lavrentyev Institute of Hydrodynamics SB RAS  4–8 September 2017, Novosibirsk, Russian Federation | Web of Science,  Scopus |
|  | А.А. Дьяконов, А.А. Орлов, А.Н. Шульгин | Теория моделирования механической обработки на станках с ЧПУ | Естественные и технические науки, 2017, №6, с.92-93 | Chemical Abstracts |
|  | Олизько Н.С.,  Сергодеев И.В. | Поэтический текст как неустойчивая синергетическая система (на материале произведений Дж. Моррисона) | ISSN 1997-2911. Филологические науки. Вопросы теории и практики | Web of Science,  Scopus |