

**Сведения о научном руководителе**  
 по диссертации Дилия Дениса Олеговича  
 «Численное моделирование движения смеси газов  
 при затоплении отработанных угольных шахт»  
 по специальности 01.02.05 – Механика жидкости, газа и плазмы  
 на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук

Наименование организации, дата и номер приказа о назначении научным руководителем	Приказ по Томскому государственному университету от 03.10.2011 г., № 3035/с
Фамилия, имя, отчество	Бубенчиков Алексей Михайлович
Гражданство	гражданин Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников и отрасли науки, по которой защищена диссертация)	доктор физико-математических наук, 01.02.05 – Механика жидкости, газа и плазмы
Ученое звание (по какой кафедре / по какой специальности)	профессор по кафедре теоретической механики
<b>Место работы</b>	
Почтовый индекс, адрес, телефон, web-сайт, электронный адрес организации	634050, г. Томск, пр. Ленина, 36, тел. (3822) 529-852, <a href="http://tsu.ru">http://tsu.ru</a> , e-mail: <a href="mailto:rector@tsu.ru">rector@tsu.ru</a>
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Наименование подразделения (кафедра / лаборатория)	кафедра теоретической механики
Должность	заведующий кафедрой
<b>Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</b>	
1.	<b>Bubenchikov A. M.</b> A thin carbon film as a separator of light gases / A. M. Bubenchikov, M. A. Bubenchikov, A. I. Potekaev, E. E. Libin, Y. P. Khudobina // Russian Physics Journal. – 2014. – Vol. 57, Is. 8. – P. 1126–1131. – DOI: 10.1007/s11182-014-0353-0
2.	Bubenchikov M. A. Thermophoresis of ultrafine and nanosized particles / M. A. Bubenchikov, A. I. Potekaev, <b>A. M. Bubenchikov</b> // Russian Physics Journal. – 2013. – Vol. 56, Is. 7. – P. 785–790. – DOI: 10.1007/s11182-013-0100-y
3.	Диль Д. О. Двухфазная фильтрация в анизотропном пространстве / Д. О. Диль, <b>А. М. Бубенчиков</b> // Вестник Томского государственного университета. Математика и механика. – 2013. – № 6(26). – С. 70–78.
4.	Диль Д. О. Двухфазная фильтрация в трубе, заполненной пористым материалом / Д. О. Диль, <b>А. М. Бубенчиков</b> // Вестник Томского государственного университета. Математика и механика. – 2013. – № 5(25). – С. 45–52.
5.	Bubenchikov M. A. Three fundamental problems of molecular statistics / M. A. Bubenchikov, A. I. Potekaev, <b>A. M. Bubenchikov</b> // Russian Physics Journal. – 2013. – Vol. 56, Is. 3. – P. 341–348. – DOI: 10.1007/s11182-013-0038-0
6.	Potekaev A.I. New physical ideas and method of description and calculation of resistance to motion of small particles in a gaseous medium / A. I. Potekaev, <b>A. M. Bubenchikov</b> , M. A. Bubenchikov // Russian Physics Journal. – 2013. – Vol. 55, Is. 12. – P. 1434–1443. – DOI: 10.1007/s11182-013-9977-8

Научный руководитель

Верно

Ученый секретарь ТГУ

25.09.2015 г.



А.М. Бубенчиков

Н.Ю. Бурова