

## СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертационной работе **Побережского Сергея Юрьевича**  
на тему: "Теплофизические свойства органических жидкостей", представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 01.04.14 – "Теплофизика и теоретическая теплотехника"

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место работы, должность	Ученая степень, звание	Основные работы по профилю диссертации
1 Поярков Игорь Викторович	2 1962 г.р., гражданин РФ	3 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московская авиационная академия имени профессора П.В.Валеева» (национальный исследовательский университет), Профессор кафедры «Физика»	4 Доктор физико-математических наук РК, дитлом доктора физико-математических наук ГД №0001927 от 27 октября 2011 г., протокол №6. Кандидат физико-математических наук РФ дитлом КТ №064778 от 26 ноября 2008 г., протокол №8. Доцент, аттестат доцента РК ДЦ № 0001137 от 22 июня 2009 г., протокол №6 Шифр специальности 01.04.14	5 1. Жаврин Ю.И., Молдабеева М.С., Поярков И.В., Мукамеленкызы В. Экспериментальное исследование диффузионной неустойчивости в трехкомпонентной газовой смеси при нулевом градиенте плотности // Письма в журнал технической физики, 2011, т. 37, Вып. 15 – С. 62-68. 2. Seleznev V.D., Kosov V.N., Ruzatkov I.V., Fedorenko O.V., Beketaeva M.T. Double Diffusion In Ar-N <sub>2</sub> Binary Gas System At The Constant Value Of Temperature Gradient // Acta Physica Polonica A. – 2013. - Vol. 123, No 1. – P. 62-66. 3. Асембаева М.К., Мукамеленкызы В., Нысанбаева А.Т., Поярков И.В., Федоренко О.В. Определение границы молекулярного массопереноса для плоского вертикального канала с массонепроницаемыми стенками. // Механика жидкости и газа. – 2014. – № 3, - С. 119-123. 4. Побережский С.Ю., Поярков И.В. Изучение различных аспектов теплофизических свойств бинарных растворов органических жидкостей. // Тезисы докладов. // Material of the I international scientific and practical conference. – Belgorod – Sheffield. – 2014. P. 58-59.

Председатель  
диссертационного совета Д 212.125.08,  
д.т.н., профессор



Ю.А.Равникович

Ученый секретарь  
диссертационного совета Д 212.125.08,  
д.т.н., профессор



Ю.В.Зюев