

## Сведения об официальных оппонентах диссертации Чукаловского А.А.

ФИО	Год рождения	Место основной работы (с указанием города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности по диссертации)	Шифр специальности в совете	Ученое звание (по специальности)	Основные работы
Кочетов Игорь Валерианович	1951	Государственный Научный Центр Российской Федерации Троицкий Институт Инновационных и Термоядерных Исследований (г. Троицк), ведущий научный сотрудник.	кандидат физико-математических наук, 01.04.08 (физика плазмы)	01.04.08	доцент	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ionin A. A., <u>Kochetov I. V.</u>, Napartovich A. P., Yuryshev N. N. //Physics and engineering of singlet delta oxygen production in low-temperature plasma // J.Phys D - Appl. Phys., 2007, V. 40(2), PP. R25 - R61.</li> <li>2. N.L. Aleksandrov, S.V. Kindysheva, <u>I. V. Kochetov</u>, // Kinetics of low-temperature plasmas for plasma-assisted combustion and aerodynamics, Plasma Sources Science and Technology 02/2014; 23(1):015017.</li> <li>3. M. A. Deminsky, <u>I. V. Kochetov</u>, A.P. Napartovich, et.al.,// Modeling of Plasma Assisted Combustion in Premixed Supersonic Gas Flow, International Journal of Hypersonics, V.1, No.4, PP. 209 - 224, 2010.</li> <li>4. Vagin N.P., Yuryshev N.N., <u>Kochetov I.V.</u>, et.al.,//, Dynamics of production of iodine atoms by dissociation of iodides in a pulsed self-sustained discharge, // Quantum Electronics, V.43(7), 2013.</li> </ol>