

Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Романцев Борис Алексеевич
2	Дата рождения (полная)	16.10.1946
3	Гражданство	РФ
4	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Д.т.н., 05.02.09
5	Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор по специальности
6	Место работы:	
	Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	119991, г. Москва Ленинский проспект д.4
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
	Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и высшего образования РФ
	Тип организации	ВУЗ
	Наименование подразделения	кафедра обработки металлов давлением
	Должность	профессор
7	Основные публикации в области диссертационного исследования	
	<p>1. Galkin, S.P., Aleschenko, A.S., Romantsev, B.A., Gamin, Y.V., Iskhakov, R.V. Effect of Preliminary Deformation of Continuously Cast Billets by Radial-Shear Rolling on the Structure and Properties of Hot-Rolled Chromium-Containing Steel Pipes (2021) Metallurgist, 65 (1-2), pp. 185-195.</p> <p>2. Gamin, Y.V., Skripalenko, M.M., Romantsev, B.A., Kadach, M.V. Prediction of Billet Fracture at Two-High Screw Rolling Piercing (2021) Metallurgist, 64 (9-10), pp. 1020-1028.</p> <p>3. Romantsev, B.A., Aleshchenko, A.S., Guseynov, E.R., Tsyutsyura, V.Yu. Development of a method and equipment for testing materials for alternating bending during piercing in screw rolling mills (2020) Chernye Metally, 2020 (11), pp. 29-34.</p> <p>4. Skripalenko, M.M., Zavyalova, T.V., Pater, Z., Romantsev, B.A., Rogachev, S.O., Kaputkina, L.M., Skripalenko, M.N., Danilin, A.V. Statistical research of stainless austenitic steel grain size distribution after screw rolling (2020) Materials, 13 (21), статья № 5048, pp. 1-9.</p> <p>5. Malakhov, A.Y., Saikov, I.V., Denisov, I.V., Saikova, G.R., Gamin, Y.V., Romantsev, B.A., Gulyaev, P.Y. Study of the Features of Obtaining Bimetallic Pipes and Rods by Explosion Welding with Subsequent Hot Deformation (2020) Inorganic Materials: Applied Research, 11 (5), pp. 1222-1228.</p> <p>6. Skripalenko, M.M., Romantsev, B.A., Galkin, S.P., Kaputkina, L.M., Skripalenko, M.N., Danilin, A.V., Rogachev, S.O. Forming Features at Screw Rolling of Austenitic Stainless-Steel Billets (2020) Journal of Materials Engineering and Performance, 29 (6), pp. 3889-3894.</p> <p>7. Gamin, Y., Akopyan, T., Koshmin, A., Dolbachev, A., Aleshchenko, A., Galkin, S.P., Romantsev, B.A. Investigation of the microstructure evolution and properties of A1050 aluminum alloy during radial-shear rolling using FEM analysis (2020) International Journal of Advanced Manufacturing Technology, 108 (3), pp. 695-704</p>	
8	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)	
9	Адрес электронной почты	