

## 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. Skripalenko, M.M., Galkin, S.P., Karpov, B.V., Romantsev, B.A., Kaputkina, L.M., Danilin, A.V., Skripalenko, M.N., Patrin, P.V. Forming Features And Properties Of Titanium alloy Billets after radial-shear rolling (2019) Materials, 12 (19), статья № 3179, pp. 1-12.</p> <p>2. Skripalenko, M.M., Romantsev, B.A., Kaputkina, L.M., Galkin, S.P., Skripalenko, M.N., Cheverikin, V.V. Study of Transient and Steady-State Stages During Two-High and Three-High Screw Rolling of a 12Kh18N10T Steel Workpiece (2019) Metallurgist, 63 (3-4), pp. 366-375.</p> <p>3. Kadach, M.V., Koshmin, A.N., Gamin, Y.V., Romantsev, B.A. Obtaining steel tubular items of variable crosssection along their length (2019) Chernye Metally, (4), pp. 37-41.</p> <p>4. Skripalenko, M.M., Galkin, S.P., Sung, H.J., Romantsev, B.A., Huy, T.B., Skripalenko, M.N., Kaputkina, L.M., Sidorow, A.A. Prediction of Potential Fracturing During Radial-Shear Rolling of Continuously Cast Copper Billets by Means of Computer Simulation (2019) Metallurgist, 62 (9-10), pp. 849-856.</p> <p>5. Skripalenko, M.M., Romantsev, B.A., Bazhenov, V.E., Tran, B.H., Skripalenko, M.N., Galkin, S.P., Savonkin, M.B., Gladkov, Y.A. Computer Simulation of Mannesmann Piercing of Aluminium Alloy Ingots (2019) Russian Journal of Non-Ferrous Metals, 60 (1), pp. 27-34.</p> <p>6. Romantsev, B.A., Huy, T.B., Skripalenko, M.M., Skripalenko, M.N., Gartvig, A.A., Gladkov, Y.A. Investigation of the Process of Screw Rolling in a Four-Roll Stand by Simulation (2018) Metallurgist, 62 (7-8), pp. 618-626.</p> <p>7. Romantsev, B., Goncharuk, A., Aleshchenko, A., Gamin, Y., Mintakhanov, M. Development of multipass skew rolling technology for stainless steel and alloy pipes' production (2018) International Journal of Advanced Manufacturing Technology, 97 (9-12), pp. 3223-3230.</p>	
8	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)	
9	Адрес электронной почты	