

## Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Шаталов Роман Львович
2	Дата рождения (полная)	22.06.1946
2	Гражданство	РФ
3	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Д.т.н., 05.16.05
4	Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор по кафедре «Литейное производство и обработка металлов давлением»
5	Место работы:	
	Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	107023, г. Москва, ул. Б.Семёновская, д. 38 <a href="http://mospolytech.ru">http://mospolytech.ru</a>
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет»
	Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и образования Р.Ф.
	Тип организации	ВУЗ
	Наименование подразделения	кафедра «Обработка материалов давлением и аддитивные технологии»
	Должность	профессор
6	Основные публикации в области диссертационного исследования:	
	<p>1. Shatalov, R.L., Kalmykov, A.S., Yudin, E.A. Development and Study of Conditions for Rolling Brass Sheets with Turning Providing Rolled Product Improved Quality (2021) Metallurgist, 65 (3-4), pp. 423-432.</p> <p>2. Maksimov, E.A., Shatalov, R.L., Ustinovsky, E.P. Development of a Method for the Evaluation of the Gap in the Course of Straightening of Sheet Products on Roller Leveling Machines (2021) Metallurgist, 65 (1-2), pp. 62-71.</p> <p>3. Maksimov, E.A., Shatalov, R.L. Mathematical model for calculating the parameters of straightening section profiles on a roller straightening machine Chernye Metally, 2021 (6), pp. 14-18.</p> <p>4. Tolstobrov, A.K., Shatalov, R.L., Budneva, T.V., Agafonov, A.A. Understanding the effect of annealing temperature on the mechanical properties of thin strips made from cuni12zn24 alloy going through a continuous line Tsvetnye Metally, 2021 (6), pp. 80-84.</p> <p>5. Tolstobrov, A.K., Shatalov, R.L., Agafonov, A.A., Zernova, O.A. Influence of copper microalloying components and deformation conditions on the structure and physical and mechanical properties of blanks for collector profiles Tsvetnye Metally, 2021 (5), pp. 59-64.</p> <p>6. Maksimov, E.A., Shatalov, R.L., Shalamov, V.G. Calculation of Residual Stress and Parameters of Sheet Springing on a Roller Leveler (2021) Steel in Translation, 51 (1)</p> <p>7. Shatalov, R.L., Medvedev, V.A. Control of properties and structure of steel vessels by cooling in various media at the outlet of rolling and pressing lines Chernye Metally, 2021 (2), pp. 34-38.</p>	
7	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)	
8	Адрес электронной почты	