



21 августа 2020 г. 50-летие Вячеслава Евгеньевича Еремяшева

## Еремяшев Вячеслав Евгеньевич

(р. 21.08.1970)

Доктор химических наук (2013), профессор кафедры техники и технологии производства материалов факультета техники и технологии филиала в г. Златоусте.

В 1992 г. с отличием закончил физический факультет Челябинского государственного педагогического института. С 1992 г. в течение трёх лет работал учителем физики в школах Челябинской области. В 1995 г. поступил на работу в Институт минералогии Уральского отделения Российской академии наук. С 1995 г. по 2001 г. работал на должностях инженера, младшего научного сотрудника, научного сотрудника и старшего научного сотрудника лабораторий экспериментальной минералогии и физики минералов и физико-химических методов исследования минералов Института минералогии. Занимался исследованием природных и синтетических некристаллических силикатов. С 2000 г. – старший преподаватель кафедры физики филиала ЮУрГУ в г. Златоусте, а с 2001 г. – доцент данной кафедры. С 2007 по 2016 гг. – заведующий кафедрой физики филиала ЮУрГУ в г. Златоусте. С 2016 г. по настоящее время профессор кафедры техники и технологии производства материалов филиала ЮУрГУ в г. Златоусте.



Учёная степень кандидата геолого-минералогических наук присуждена диссертационным советом при Институте геологии и геохимии Уральского отделения Российской академии наук в 1999 г. и утверждена Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки РФ в 1999 г. Учёная степень доктора химических наук присуждена диссертационным советом при Институте геохимии и аналитической химии им. В. И. Вернадского Российской академии наук 2013 г. и утверждена Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации в 2013 г.

Область научных интересов: исследование структурных и кристаллизационных особенностей силикатных систем. Занимается экспериментальным исследованием плавления, стеклования и кристаллизации вещества в природных процессах и при синтезе и длительном хранении стеклосодержащих матричных материалов для захоронения радиоактивных отходов.

Автор более 150 печатных работ в научных изданиях различного уровня, в т. ч. ведущих высокорейтинговых зарубежных научных журналах «Carbon», «Ceramics International». Опубликовал 12 учебно-методических работ. Индекс Хирша: 5 ([Web of Science](#)), 5 ([Scopus](#)), 7 ([РИНЦ](#)).

Награждён дипломом Фонда содействия отечественной науке (2005), грамотами Президиума УрО РАН (2008), дипломами победителя конкурса РФФИ-Урал (2001, 2004, 2010), Благодарностью ректора ЮУрГУ (2019).

### Список источников

Еремяшев Вячеслав Евгеньевич. – Текст: электронный // Южно-Уральский государственный университет : [официальный сайт] – URL: <https://www.susu.ru/employee/eremyashev-vyacheslav-evgenevich> (дата обращения: 22.06.2020). – Режим доступа: свободный.