

Фамилия, имя, отчество	Григорович Константин Всеволодович
Должность, ученая степень, ученое звание	Академик РАН, д.т.н., профессор
Электронная почта	Grigorovich.kv@misis.ru
Область научных интересов	Разработка методов фракционного анализа газообразующих примесей § Согласованное описание термодинамических свойств расплавов на основе железа, кобальта и никеля § Высокотемпературная калориметрия § Раскисление стали и сплавов, процессы образование неметаллических включения и методы их анализа
Трудовая деятельность	2010 г. по 2016. - заведующий кафедрой металлургии стали и ферросплавов § 1999 г. по н.в. - заведующий лабораторией диагностики материалов § 2001 г. по н.в. профессор кафедры «Металлургии стали» Московского государственного института стали и сплавов § 1974 -1999 г. младший научный сотрудник, научный сотрудник, старший научный сотрудник Лаборатории физикохимии металлических расплавов им. акад. А.М. Самарина ИМЕТ им. А.А. Байкова РАН § 1984 г. по н.в. ученый секретарь диссертационного совета Д 002.060.03 при ИМЕТ им. А.А. Байкова РАН
Образование	1975-1978 гг. аспирантура ИМЕТ им. А.А. Байкова РАН (рук. Проф. д.т.н. Поляков А.Ю.) § 1968-1974 гг. физико-химический факультет Московского государственного института стали и сплавов
Основные результаты деятельности	Премия имени И. П. Бардина (2019) — за цикл работ «Разработка физико- химических основ и технических решений технологий производства чистых сталей» Главный редактор журнала Металлы
Значимые проекты, гранты	
Значимые публикации	Автор более 100 публикаций в Российских и иностранных журналах: § Grigorovich K.V. New methods for analyzing gas forming elements in bulk and nano sized metallic materials // Rare Metals Vol. 28, Spec Issue, October 2009, p. 90-94 § Belyaev I.V., Grigorovich K.V., Burkhanov G.S., Kolchugina N.B., Shibaev S.S. Effect of purity of starting materials on the structure and properties of permanent magnets // Rare Metals Vol. 28, Spec Issue, October 2009, p. 375-378 § K. Grigorovich, G. Burkhanov, S. Shibaev, A. Dalmatov, I. Belyaev, N. Kolchugina Fractional gas analysis procedure for determining the contents of oxide and nitride phases in ALNICO alloys // Metallurgy. 2009. V. 48. N 3. pp. 187-191 § К.В. Григорович, А.К. Гарбер, А.В. Кушнарев, Ю.П. Петренко, И.В. Костенко Анализ и оптимизация внепечной обработки рельсовой стали в условиях ОАО «НТМК» // Сталь. 2008. №010. с.73-78 Индекс Хирша по Scopus - 13 Количество статей по Scopus - 136
Научное руководство /Преподавание	Осуществляет руководство аспирантов кафедры МЗМ