

Сведения об официальном оппоненте (2)

Фамилия, имя, отчество	Галевский Геннадий Владиславович
Ученая степень	Доктор технических наук
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	05.17.01 – Технология неорганических веществ
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации	Институт металлургии и материаловедения Сибирского государственного индустриального университета (СибГИУ)
Адрес, телефон, электронная почта	ул. Кирова, 42, Новокузнецк, Кемеровская область, 654007 8 (3843) 74-89-12 kafcmet@sibsiu.ru, pimm@sibsiu.ru
Должность	Директор института, заведующий кафедрой металлургии и цветных металлов и химической технологии
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации за последние 5 лет.	
1. Галевский Г.В. Металломатричные защитные покрытия с нанокomпонентами: формирование, свойства, применение/ Г.В. Галевский, В.В. Руднева. А.К. Гарбузова // Известия высших учебных заведений. Черная металлургия. - 2015. - Т. 58. - № 5. - С. 335-340.	
2. Руднева В.В. Электроосаждение, структура и свойства композиционного покрытия никель - карбид титана / В.В. Руднева. Г.В. Галевский, А.К. Гарбузова // Научно-технические ведомости СПбГПУ. - 2015 - №1 (214). - С. 154 - 164.	
3. Ефимова К. А. Термодинамическое моделирование плазмосинтеза диборида титана / К. А. Ефимова, Г.В. Галевский, В. В. Руднева // Научно-технические ведомости СПбПУ.– 2016. – 4(254). - С. 233-244.	
4. Ефимова К. А. Современное состояние производства диборида титана: оценка, определение доминирующих тенденций и перспектив / К. А. Ефимова, Г.В. Галевский, В. В. Руднева // Научно-технические ведомости СПбПУ.– 2017. - Том 23. - № 2. - С. 144-158.	
5. Руднева В.В. Разработка физико-химических основ плазмометаллургического производства нанодисперсного порошка молибдена / В.В. Руднева, Г.В. Галевский, Л.С. Ширяева // Вестник ИРГТУ. - 2017. - №12. -С.203 - 210.	