

**СПИСОК  
опубликованных работ оппонента В.П. Тарасовского по специальности  
05.16.06 - Порошковая металлургия и композиционные материалы  
(2015-2020 гг.)**

№ п/п	Библиографическое наименование публикаций
1	2
1	Krasnyi B.L., Tarasovskii V.P., Vasin A.A., Kormilitsin M.N., Novoselov R.A., Smirnov A.D., Koshkin V.I. QUANTITATIVE STRUCTURAL ANALYSIS OF PERMEABLE CERAMIC MADE FROM NARROW-FRACTION ELECTROCORUNDUM POWDER OF DIFFERENT FINENESS // Refractories and Industrial Ceramics. 2016. Т. 56. № 6. С. 626-630.
2	Tarasovskii V.P., Krasnyi B.L., Vasin A.A., Smirnov A.D., Koshkin V.I., Borovin Y.M., Kudryash M.N. QUANTITATIVE ANALYSIS OF PERMEABLE CERAMIC STRUCTURE MADE FROM NARROW-FRACTION ELECTROCORUNDUM POWDER AND CORUNDUM HOLLOW MICROSPHERES // Refractories and Industrial Ceramics. 2016. Т. 57. № 3. С. 313-316.
3	Ponomarev S.G., Tarasovskii V.P., Rybal'chenko V.V., Vasin A.A., Smirnov A.D., Koshkin V.I. ANOMALOUS THERMAL EXPANSION IN SOLID-PHASE SYNTHESIS OF PIEZOCERAMIC MATERIAL BASED ON SOLID SOLUTIONS OF POTASSIUM AND SODIUM NIOBATES // Glass and Ceramics. 2018. Т. 74. № 11-12. С. 440-443.
4	Смирнов А.В., Пономарев С.Г., Тарасовский В.П., Рыбальченко В.В., Васин А.А., Белов В.В. МОДЕЛИ ПЛОТНОЙ УПАКОВКИ ЖЕСТКИХ СФЕР И ВОЗМОЖНОСТЬ ИХ ПРИМЕНЕНИЯ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ПЕРСПЕКТИВНЫХ МАТЕРИАЛОВ ИЗ КЕРАМИКИ И ОГНЕУПОРОВ (ОБЗОР) // Стекло и керамика. 2018. № 9. С. 15-22.
5	Smirnov A.V., Tarasovskii V.P., Ponomarev S.G., Rybalchenko V.V., Vasin A.A. PRODUCTION OF HIGH-DENSITY BITSTONE POWDER FOR SINTERING ALUMINUM OXIDE BASED CERAMIC // Glass and Ceramics. 2018. Т. 75. № 5-6. С. 222-225.
6	Smirnov A.V., Ponomarev S.G., Tarasovskii V.P., Rybalchenko V.V., Vasin A.A., Belov V.V. HARD-SPHERE CLOSE-PACKING MODELS: POSSIBLE APPLICATIONS FOR DEVELOPING PROMISING CERAMIC AND REFRACTORY MATERIALS (REVIEW) // Glass and Ceramics. 2019. Т. 75. № 9-10. С. 345-351.
7	Tarasovskii V.P., Avgustov A.A., Omarov A.Y., Rybal'chenko V.V., Vasin A.A., Smirnov A.V., Shlyapin A.D. PROPERTIES OF DIFFERENT ALUMINUM OXIDE POWDERS AND CERAMICS MADE FROM THEM // Refractories and Industrial Ceramics. 2019. Т. 60. № 1. С. 101-104.
8	Тарасовский В.П., Рыбальченко В.В., Кузнецов В.А., Омаров А.Ю., Смирнов А.В., Васин А.А., Корнюшин М.В., Томшин В.О., Красновский А.Н., Юрасов С.Ю. ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОЦЕССА ОБРАБОТКИ ПОВЕРХНОСТИ ИЗДЕЛИЙ ИЗ КОРУНДОВОЙ КЕРАМИКИ СВОБОДНЫМ АБРАЗИВОМ // СТИН. 2020. № 4. С. 38-41.

Кандидат технических наук, доцент кафедры материаловедения и технологии композиционных материалов ФГБОУ ВПО "Московский политех",  
Лауреат Государственной Премии РФ в области науки и техники,  
Лауреат Премии им. А. Н. Косыгина,  
член редколлегии журнала  
"Новые огнеупоры" (Web of Science) \_\_\_\_\_ /В.П. Тарасовский/

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020 г.