

Патентно-печатная деятельность за 2017-2018 учебный год

1. Talovina I.V., Aleksandrova T.N. , Popov O.A., Liberwirth H. -. Comparative analysis of rocks structural-textural characteristics studies by computer X-ray microtomography and quantitative microstructural analysis methods / *Obogaschenie rud*, № 3, 2017. С 56 – 62.
2. Putikov O.F., Senchina N.P. , Talovina I.V., Duryagina A.M., Telegin Y.M., Nikiforova V.S. Geoelectrochemical detection of PGE content anomalies within the Svetlybor massif (Central Urals) / *Geology and geophysics*, № 58, Т 7, 2017. С 815 – 821.
3. Talovina I.V., Duryagina A.M., Vorontsova N.I., Schtyrlyaeva A.A. Industrial role of nepouite from Elov supergene nickel deposit, Northern Urals / *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, № 87, 2017. С 72004 – 72004.
4. Talovina I.V., Voroncova N.I., Tichomirova M. Isotope ratio $^{87}\text{Sr}/^{86}\text{Sr}$ in Nickel ore of the Uralian Supergene deposits and their genesis / 16th international multidisciplinary scientific geoconference, *SGEM 2016: science and technologies in geology, exploration and mining*, № 17, Т 11, 2017. С 277 – 282.
5. Talovina I.V., Duryagina A.M., Telegin Y.M. Platinum metal, gold and Silver secondary dispersion halos of the Svetloborsky dunite-clinopyroxenite massif from the Platinum belt of the Urals / 16th international multidisciplinary scientific geoconference, *SGEM 2016: science and technologies in geology, exploration and mining*, № 17, Т 11, 2017. С 439 – 445.
6. Talovina I.V., Lieberwirth H., Aleksandrova T.N., Heide G. Supergene oxide-silikate Nickel deposits: mineral-geochemical composition and peculiarities of processing / *Eurasian mining*, № 1, 2017. pp. 21 – 24.
7. Путиков О.Ф., Сенчина Н.П. , Таловина И.В., Дурягина А.М., Телегин Ю.М., Никифорова В.С. Выявление аномальных концентраций платиноидов с применением данных геоэлектрохимии в пределах Светлоборского массива (Средний Урал) / *Геология и геофизика*, № 58, Т 7, 2017. С. 1021 – 1028.
8. Tsinkoburova M.G., Notes about east of baltoscandia as a possible center of biodiversity by middle ordovician orthidae (Brachiopoda). / //Albena, Bulgaria: International Multidisciplinary Scientific GeoConference, Bulgarian Academy of Sciences, Т 17, 2017. pp. 383 - 392.
9. Таловина И.В., Александрова Т.Н., Попов О.А., Либервирт Х. Сравнительный анализ исследования структурно-текстурных характеристик горных пород методами компьютерной рентгеновской микротомографии и

количественного микроструктурного анализа / Обогащение руд, № 3, 2017. С. 13 – 25.

10. Михайлова Е.Д., Тарасенко А.Б., Рахмонов У.Ж., Ерина М.В., Ремизова С.Т. Строение и условия образования пограничных отложений силура и девона на западе Зеравшано-Гиссарской горной области (разрез Оби-Сафит, Китабский государственный геологический заповедник, Узбекистан) // Литосфера, 2017, т. 17, № 6, с. 40–61.

11. Таловина И.В., Рыжкова С.О., Дурягина А.М. Общая геология. Минералы. Практикум. Санкт-Петербург: Медиапир, 2017 - 36 с.

12. Таловина И.В., Рыжкова С.О., Дурягина А.М. Общая геология. Горные породы. Практикум. Санкт-Петербург: Медиапир, 2017 - 36 с.

13. Щеколдин Р.А., Агеев А.С., Дурягина А.М., Жарков А.М. Развитие Новоземельского палеобассейна в конце среднего-начале позднего палеозоя. // Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский горный университет, 2017. pp. 376 - 381.

14. Putikov O.F., GEOELECTROCHEMICAL DETECTION OF PGE CONTENT ANOMALIES WITHIN THE SVETLYI BOR MASSIF (Central Urals) / Geology and geophysics, № 7, Т 58, 2017. С 1021 - 1028.

15. Talovina I.V., Duryagina A.M., Vorontsova N.I., Schtyrlyayeva A.A. Industrial role of nepouite from Elov supergene nickel deposit, Northern Urals / IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, № 87, Т 7, 2017. С 72004 - 72004.

16. Talovina I.V., Duryagina A.M., Telegin Y.M. Platinum metal, gold and Silver secondary dispersion halos of the Svetloborsky dunite-clinopyroxenite massif from the Platinum belt of the Urals / 16th international multidisciplinary scientific geoconference, SGEM 2016: science and technologies in geology, exploration and mining, № 17, Т 11, 2017. С 439 - 446.

17. Путиков О.Ф., Сенчина Н.П., Таловина И.В., Дурягина А.М., Телегин Ю.М., Никифорова В.С. Выявление аномальных концентраций платиноидов с применением данных геоэлектрoхимии в пределах Светлоборского массива (Средний Урал) / Геология и геофизика, № 7, Т 58, 2017. С 1021 - 1028.