

Список публикаций официального оппонента
доктора технических наук
Макарова Дмитрия Викторовича

1. Макаров Д.В., Мазухина С.И., Нестеров Д.П., Меньшиков Ю.П., Бочарова И.В., Нестерова А.А., Маслобоев В.А. Исследование взаимодействия искусственного геохимического барьера с раствором сульфата меди // Химия в интересах устойчивого развития. 2011. Т.19. №3. С. 281-286.
2. V. Chanturiya, V. Masloboev, D. Makarov, S. Mazukhina, D. Nesterov, Yu. Men'shikov. Artificial geochemical barriers for additional recovery of non-ferrous metals and reduction of ecological hazard from the mining industry waste // Journal of Environmental Science and Health, Part A. 2011. V.46. N.13. P.1579-1587.
3. Маслобоев В. А., Макаров Д. В., Мазухина С. И., Нестеров Д. П., Меньшиков Ю. П. Искусственные геохимические барьеры для доизвлечения цветных металлов и снижения экологической опасности отходов горнопромышленного комплекса // Цветные металлы. 2011. №11. С.56-61.
4. Макаров Д.В., Маслобоев В.А., Нестеров Д.П., Светлов А.В., Меньшиков Ю.П., Корнева Е.А., Баюрова Ю.Л. Использование геохимических барьеров в технологиях очистки сточных вод и доизвлечения цветных металлов // Экология промышленного производства. 2012. №2. С.43-46.
5. V. Chanturiya, V. Masloboev, D. Makarov, D. Nesterov, Yu. Bajurova, A. Svetlov, Yu. Men'shikov. Geochemical barriers for environmental protection and of recovery of nonferrous metals // Journal of Environmental Science and Health, Part A. 2014. V.49. N12. P.1409-1415.
6. Bajurova Ju., Makarov D. Application of geochemical barriers for purification of industrial waters from non-ferrous metals // Journal of the Polish Mineral Engineering Society (Inzynieria Mineralna). 2014. V.15. N.2(34). P.95-100.
7. Bajurova Ju., Svetlov A., Suvorova O., Kumarova V., Makarov D., Masloboev V. The possibility of complex processing of copper-nickel concentration tailings // Proceedings of the XVI Balkan Mineral Processing Congress, Belgrade, Serbia, June 17-19, 2015. V.2. P.891-893.
8. Сулименко Л.П., Кошкина Л.Б., Мингалева Т.А., Макаров Д.В., Маслобоев В.А. Исследование миграции молибдена в водных средах ландшафтов Хибинского массива с целью разработки природоохранных мероприятий // Вестник Мурманского государственного технического университета. 2015. Т.18. №2. С.345-355.