

Сведения о ведущей организации

Полное наименование организации	ООО «Научно-исследовательский центр «Гидрометаллургия»
Сокращенное наименование организации	«НИЦ "Гидрометаллургия»
Фамилия, имя, отчество руководителя организации	Шнеерсон Яков Михайлович
Должность руководителя организации	Генеральный директор
Почтовый адрес	196247, г. Санкт-Петербург, Ленинский проспект, д. 151
Телефон	8 (812) 600-77-45
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://gidrometall.ru
Адрес электронной почты	src@gidrometall.ru
Основные публикации работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>Полежаев С.Ю. Сульфитный метод определения окисленного золота в сульфидах / С.Ю. Полежаев, И.В. Фоменко, М.А. Плешков, Л.В. Чугаев // Цветные металлы. – 2015. - №2. – С. 58-63.</p> <p>Шнеерсон Я.М. Кинетика автоклавного окисления упорных золотосодержащих сульфидных концентратов / Я. М. Шнеерсон, А.В. Маркелов, Л. В. Чугаев, А. С. Кабисова // Цветные металлы. – 2015. - №1. – С. 35-39.</p> <p>Зайцев П. В. Особенности автоклавного окисления золотосульфидных углеродсодержащих концентратов в присутствии хлоридов / П. В. Зайцев, И.В. Фоменко, М.А. Плешков, Л.В. Чугаев, Я.М. Шнеерсон // Цветные металлы. - 2014. - №4. – С. 11-16.</p> <p>Битков Г.А. Переработка упорных золотосодержащих сульфидных концентратов автоклавным окислением при умеренных температурах / Г.А. Битков, А.Ю. Лапин, Я.М. Шнеерсон // Цветные металлы. – 2014. - №1. – С. 46-52.</p> <p>Зайцев П.В. Разработка технологии переработки упорных золотосодержащих</p>

концентратов на покровском автоклавно-гидрометаллургическом комплексе / П.В. Зайцев, Ю.М. Шнеерсон, А.Ю. Лапин, Л.В. Чугаев, М.В. Клементьев, М.А. Плешков, И.В. Фоменко, С.С. Бахвалов // Журнал Сибирского федерального университета. Техника и технология. – 2014. - №5. – С. 533-543.