

2, пр. Народного Ополчения,
Санкт-Петербург, РОССИЯ,
198216
Тел.: (812) 622-1557, 622-1558
Факс: (812) 753-6376
www.polymetal.ru

ИНН 7805296890
КПП 780501001
р/с 40702810255240182098
в Северо-Западном Банке Сбербанка РФ
г. Санкт-Петербург
БИК 044030653
к/с 30101810500000000653

Компания «Полиметалл Инжиниринг» сотрудничает с ООО ЛИМС (ООО «Лаборатория изучения минерального сырья») в области изучения вещественного состава горных пород и руд уже третий год. А с коллективом организаторов Лаборатории сотрудничество продолжается уже более 10 лет.

За это время компанией коллективом сотрудников ЛИМС выполнено более 30 исследований вещественного состава и технологических свойств руд месторождений ресурсной базы компании «Полиметалл», таких как: Албазинское, Тамуньер, Перевальное, Сопка Кварцевая, Гольцовое, Кабанское, участок Прогнозный, Мевачан, Маминское, Прасоловское, Кузеевское, Зайцевское, Албазинское, Варваринское, Майское, Бургали, Подгорное, Ороч, Биркачан, Кутын, Воронцовское, Майское, Невенрекан, Бакырчик, Викшеозерское, Эльмусская группа месторождений.

Все выполненные исследования сделаны на высоком профессиональном уровне, с применением современных, высокоточных аналитических инструментов, в том числе на основе не одинарных авторских методик. Выводы и результаты, полученные благодаря проведенным исследованиям, всегда крайне были информативны и позволяли своевременно принимать решения о направлениях работы на месторождении.

Особенностью компании ЛИМС является индивидуальный подход к каждому месторождению, тщательный анализ минерально-петрографического состава и особенностей пород, что позволяет достоверно спрогнозировать технологические свойства и подобрать наиболее эффективную схему обогащения. Во всех случаях прогноз подтвердился прямыми технологическими испытаниями.

Компания «Полиметалл» планирует продолжать сотрудничество с ЛИМС и рекомендует эту компанию, как надежного и грамотного профессионального партнера.

Директор ДНТИ
АО «Полиметалл Инжиниринг»



И.А.Агапов
25.03.15

Подпись И.А.Агапова удостоверяю.

Специалист ОК АО «Полиметалл Инжиниринг»



Т.А.Кузнецова