



ПОЛИМЕТАЛЛ

2, пр. Народного Ополчения,
Санкт-Петербург, РОССИЯ, 198216
Тел.. (812) 334-3666, 677-4325, 622-1556
Факс. (812) 753-6376, 677-4325
www.polymetal.ru

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ПОЛИМЕТАЛЛ УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ»
ОАО «ПОЛИМЕТАЛЛ УК»

ИНН 7805296900
КПП 780501001
ОКПО 72437352
р/с 40702810855240182090
в Северо-Западном Банке Сбербанка РФ
г. Санкт-Петербург
БИК 044030653
к/с 30101810500000000653

Приложение

Отзыв о проекте внедрения информационной системы электронной документации геологоразведочных горных выработок в работу геологической службы предприятий ОАО «Полиметалл УК».

В течении 2012-2013 гг. в компании Полиметалл реализуется проект внедрения информационной системы электронной документации горных выработок АГР 3.0. В настоящий момент силами компании АРДЖЕЙСИ система внедрена на предприятия ЗАО «Золото Северного Урала», завершается внедрение в ЗАО «Хабаровское геологоразведочное предприятие» и ООО «Дукатское геологоразведочное предприятие». Таюже налажена служба поддержки и обеспечения работы системы в центральном офисе Компании, что позволит в дальнейшем продолжать работы по внедрению системы на других объектах самостоятельно, своими силами.

Реализация проекта обеспечила стандартизацию рабочего процесса документации горных выработок при проведении геологоразведочных работ. Электронные шаблоны АГР разработаны по единому корпоративному стандарту, что существенно облегчает дальнейший анализ и обработку информации. На объектах ГРР вся информация по документации горных выработок (скважин, канав, подземных горных выработок) заносится непосредственно в компьютеры геологов-документаторов, далее, после завершения документации, электронное дело горной выработки направляется главному/ведущему геологу объекта на проверку. После проверки, электронное дело горной выработки направляется менеджеру БД и загружается на сервер УП Полиметалл.

Общая оценка результатов применения системы АГР 3.0 показала увеличение эффективности производственного процесса документации горных выработок примерно в 1.5 раза, в первую очередь, это выражается в сокращении времени первичной обработки информации по горной выработке, а также в существенном увеличении качества документации и базы данных. На сегодняшний день система АГР 3.0 является корпоративным стандартом Компании по документации горных выработок на геологоразведочных объектах.

В целом, можно говорить об успешном завершении активной фазы внедрения системы АГР 3.0 в Полиметалле. В дальнейшем мы планируем подключить новые объекты недропользования к существующей информационной системе, а также продолжать сотрудничество с компанией АРДЖЕЙСИ в части дальнейшей автоматизации производственного процесса на входящих в структуру Полиметалла предприятиях.

С точки зрения значимости данной разработки для отрасли в целом, можно сказать, что ее появление и широкое распространения информации (особенно в последний год), о тех принципах и методах, которые положены в ее основу, привели к существенному пересмотру требований к качеству информационно-технологического обеспечения

разведочных работ, что в свою очередь ведет к формированию нового отношения и подходов к ГРР, этот вид работ стал меняться в сторону повышения качества, снижения издержек, более высокой производительности и эффективности.

Заместитель генерального директора
по минерально-сырьевым ресурсам



С.И. Трушин

12.08.2013