

Проект строительства пускового комплекса Маломирского золоторудного месторождения

Золоторудное месторождение Маломир расположено в Селемджинском районе Амурской области, в бассейне верхнего течения р. Нижняя Стойба, в 35 км от ближайшего населенного пункта с. Стойба. В 2003 году ЗАО УК «Петропавловск» получена лицензия на разведку и добычу золота на этом месторождении. Уже в 2010 г. рудник «Маломир» введен в эксплуатацию, включая перерабатывающую фабрику, работающую по методу «смола в пульпе».



«Центр по экологической оценке «Эколайн» привлечен к выполнению работ на месторождении Маломир в 2009-2010 гг. для проведения Экологической и социальной оценки (ЭСО), включая Гар-анализ, Scoping Report и отчет по ЭСО в соответствии с требованиями Международной Финансовой Корпорации с учетом российских природоохранных требований и нормативов. Данные работы были выполнены в сотрудничестве с консалтинговой компанией Citrus Partners (Великобритания) и направлены на формирование системы управления экологическими и социальными рисками производственной деятельности ЗАО УК «Петропавловск».

Целями выполненной СиЭО являлось прогноз и оценка значимости воздействий на окружающую природную и социальную среду при реализации проекта отработки месторождения Маломир, а также разработка необходимых мер по предотвращению и снижению отрицательных воздействий и усилению положительных эффектов. В рамках выполненных работ для ЗАО УК «Петропавловск» были подготовлены следующие материалы:

- Гар-анализ и Скопинг отчет по ЭСО проекта отработки Маломирского месторождения;
- ЭСО проекта строительства пускового комплекса Маломирского золоторудного месторождения. Участок Кварцитовый;
- План экологических и социальных мероприятий (ESAP);
- План взаимодействия с заинтересованными сторонами;
- Менеджмент-планы по управлению рисками в области экологии, охраны труда и промышленной безопасности, социальной ответственности.

По результатам выполненных работ проведен семинар для персонала и подрядных организаций ЗАО УК «Петропавловск» для обсуждения значимых аспектов и основных воздействий на окружающую и социальную среду Проекта и мероприятий Плана действий в области охраны окружающей среды, промышленной безопасности и социальной ответственности, а также внедрения Менеджмент-планов по управлению рисками и воздействиями на окружающую среду и социальную сферу.