

**Референц лист по выполненным работам 2016-2018 годов предприятиями «Майнинг групп»:
«ЕМС-майнинг», «ПромТрейд майнинг», «Флотек».**

№	Наименование м-я/собственник/тип сырья/мощность по руде	Наименование работы/состав объектов
1	Серебряно-полиметаллическое м-е Вертикальное/АО «Прогноз», Якутия / 180 тыс. т в год	Разработка Проектной и Рабочей документации/горные работы, обогащение, складирование хвостов, инфраструктура
2	Серебряно-полиметаллическое м-е Вертикальное/АО «Прогноз», Якутия / 180 тыс. т в год	Разработка технологического регламента по обогащению руд м-я Вертикальное
3	Серебряно-полиметаллическое м-е Вертикальное/АО «Прогноз», Якутия / 180 тыс. т в год	Оказание услуг по выбору, обоснованию оборудования для ОФ Вертикальное, проведение тендера среди поставщиков.
4	Золоторудное м-е «Клен»/ «Руссдрагмет», Чукотка/ 350 тыс т в год	Разработка Технического проекта отработки м-я Клен /горные работы
5	Золоторудное м-е «Клен»/ «Руссдрагмет», Чукотка/ 350 тыс т в год	Разработка Технического проекта переработки руд м-я Клен/ переработка
6	Гайский ГОК/полиметаллы/ 7,5 млн т в год	Разработка Технического проекта увеличения производительности до 7,5 млн т в год
7	Гайский ГОК/полиметаллы/ 9 млн т в год	Разработка Проектной документации/горные работы, закладочный комплекс, инфраструктура
8	Золоторудное м-е «Джеруй»/»Альянс Алтын», «Русская платина», Кыргызстан/ 1,3 млн т в год	Разработка Проектной документации/ ЗИФ, складирование хвостов, инфраструктура
9	Золоторудное м-е Тардан (Правобережное)/ «Тардан голд», Ауриант майнинг, Тыва/ 0,4 млн т в год	Разработка технологического регламента по выщелачиванию руд м-я Тардан (Правобережная)
10	Золоторудное м-е Тардан (Правобережное)/ «Тардан голд», Ауриант майнинг, Тыва/ 0,4 млн т в год	Разработка Проектной и Рабочей документации/ ЗИФ, складирование хвостов, инфраструктура
11	Золоторудное м-е «Лысогорское»/»Майнекс ресорсес», Хакасия/ 0,4 млн т в год	Разработка Предпроектной и Проектной документации/ ЗИФ, складирование хвостов, инфраструктура
12	Подольское полиметаллическое м-е/Башмедь, УГМК/4,3 млн т в год	Разработка регламента на подземный рудник, разработка ТЭО оптимизации капитальных затрат.
13	Золоторудное м-е «Рудная горка», Бурятия/ООО «Троицкое»/ 0,2-0,5 млн т в год	Проектные работы/горные работы, кучное выщелачивание, инфраструктура ПД, РД, ТКР
14	Стойленский ГОК/цех окомкования/ 6 млн в год	Руководство монтажными работами по оборудованию цеха окомкования
15	ОФ «Быстринская»/ГРКБ «Быстринское, «Норникель»/ 10 млн т в год	Выполнение шеф-монтажных работ по ОФ Быстринское
16	ЗИФ «Наталка», Магаданская обл/ «РиМ», «Полюс золото»/ 10 млн т в год	Выполнение шеф-монтажных работ по отделения: десорбции, электролиза, плавки, реагентного отделения.
17	ЗИФ «Аметистовое», Камчатка/ «Интерминералс»/ 0,75 млн т в год	Аудит готовности ЗИФ к вводу в эксплуатацию.
18	ООО «Байкальская горно-рудная компания»	Участие в проведении полупромышленных испытаниях на ОПУ «Удокан».
19	Серебряно-полиметаллическое м-е Вертикальное/АО «Прогноз», Якутия/ 180 тыс. т в год	Разработка Технического проекта 2 очереди отработки м-я Вертикальное /переработка руды на ОФ
20	АО «Гипроцветмет» (Заказчик АО «Святогор»)	Научно исследовательская работа и разработка Технологического регламента для м-я Волковское
21	ООО «ГСР»	Экспертная оценка и расчет устойчивости штабеля Кучного выщелачивания на м-е Чульбаткан

22	М-е Елкинское и Еланское – медно-никелевые руды 3 млн т в год (УГМК)	Оптимизация вскрытия и отработки месторождений
23	АО «Голец Высочайший» ГОК «Угахан» 1 млн т в год	Корректировка и прохождение Проекта в Главгосэкспертизе
24	АО Голец Высочайший» ЗИФ на м-е Высочайший 2,6 млн т в год	Сопровождение проекта в Главгосэкспертизе (корректировка)
25	Гайский ГОК 9 млн т в год	Разработка рабочей документации поверхностного комплекса подземного рудника
26	Верхнекамская калийная компания 2,6 млн хлористого калия в год	Разработка ПД и РД солеотвала.
27	Гайский ГОК (УГМК)	ТЭО по увеличению мощности подземного рудника Гайский ГОК до 11 млн т в год
28	Гайский ГОК	Проект углубки до горизонта 1710м ПД РД
29	«Новоширокинский рудник» 1,3 млн, (РДМ) Pb-Zn-Au	Технический проект отработки «Новоширокинского» месторождения, д2
30	М-е Нойон-Тологой 2,2 млн в год Pb-Zn	Технологический регламент на ОФ
31	М-е Нойон-Тологой 2,2 млн в год Pb-Zn	ПД, открытые горные работы, ОФ, хвостохранилище
32	Подольское м-е 4,4 млн т в год Cu-Zn, «Башмедь»	ПЛ, подземные горные работы и инфраструктура
33	ООО «Геопроминвест» - Лежалые хвосты Солнечного ГОКа 2 млн т в год	ТЭО отработки лежалых хвостов Солнечного ГОКа
34	ООО «Геопроминвест» - Лежалые хвосты Солнечного ГОКа 2 млн т в год	Технологический регламент переработки лежалых хвостов СГОКа