

«СОГЛАСОВАНО»



«УТВЕРЖДАЮ»  
 Менеджер ТО ЗАО КГК

А. Барыктабасов

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 года

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 года

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на обследование и строительство МГЭС на руднике «Кумтор»

№ пп	Основные требования	Основные данные и требования
1	Место обследования	Иссык-Кульская обл, Джети-Огузский район, рудник Кумтор.
2	Заказчик проекта	ЗАО «Кумтор Голд Компани»
3	Подрядчик	Определяется заказчиком
4	Назначение объекта	Резервное Электроснабжение нижней площадки в период водопотока на руднике Кумтор .
5	Особые условия выполнения работ	Действующее производство, условия высокогорья 3600-3900 м.
6	Требования к выполняемым работам	<p>Работы выполнить в соответствии с действующими ПУЭ, нормами и правилами КР. При проведении обследования подрядчик несет ответственность за сохранность и целостность оборудования и имущества, расположенных на территории рудника ЗАО «КГК»</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Внепроектная стадия: Водно-энергетические расчеты, разработка схемы выдачи мощности.</li> <li>2. Разработка вариантов схемы выдачи мощности.</li> <li>3. Вариантная проработка конструктивных решений.</li> </ol>
7	Требования к сметной документации, предоставляемой Подрядчиком	Сметная документация должна включать полный объем выполняемых работ.
8	Требования к подрядной организации по документации	Предоставить акт выполненных работ. План производства работ, список лиц, участвующих в работах, полный отчет о выполненных работах.
9	Материалы, предоставляемые заказчиком	Электросхемы подстанций, данные по водопотоку (период и расход воды)