


  
 «Утверждаю»  
 Генеральный директор  
 ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»  
 К.И. Сергеев.  
 2021 г.

**Техническое задание на выполнение буровзрывных работ.**

№	Перечень основных данных и требований.	Основные данные и требования.
1.	Основание для производства работ.	Производство буровзрывных работ на месторождении «Овраг Старо-Ближний» для добычи гипсового и доломитового камня
2	Место производства работ.	Самарская область, муниципальный район Кинельский, месторождение «Овраг «Старо-Ближний»
3.	Заказчик.	ЗАО «Самарский гипсовый комбинат», г. Самара, ул. Береговая, 9А.
4.	Сроки начала и окончания работ.	01 февраля – 31 декабря 2022 года.
5.	Основные технико-экономические показатели работ.	<p><b>1. Гипсовый камень:</b>            Истинная плотность гипсового камня - 2,2 тн./м<sup>3</sup>.            Абразивность гипсового камня – средняя.            Крепость гипсового камня - 1,5-2,0 по шк. Мооса.            Коэффициент крепости по Протодяконову – 4-5.            Группа грунтов по СНиП – IV.            Мощность пласта – 2-4 метров.            Общий объем – до 20 000 м<sup>3</sup>.            Максимальный размер куска после взрыва не более 600 мм.</p> <p><b>2. Доломит:</b>            Истинная плотность доломитового камня - 2,37 тн./м<sup>3</sup>.            Абразивность доломитового о камня – средняя.            Коэффициент крепости по Протодяконову – 4.            Группа грунтов по СНиП – IV.            Мощность пласта – 4-12 метров.            Общий объем – до 110 000 м<sup>3</sup>.            Максимальный размер куска после взрыва не более 500 мм.</p> <p><b>3. Твердая вскрыша:</b>            Истинная плотность аргиллит, алевролит - 2 тн./м<sup>3</sup>.            Коэффициент крепости по Протодяконову – 3-4.            Группа грунтов по СНиП – III.            Мощность пласта – 4-12 метров.            Общий объем – до 70 000 м<sup>3</sup>.            Максимальный размер куска после взрыва не более 1000 мм</p>
6.	Особые условия	<p>5.1 Карьер «Овраг «Старо-Ближний» является опасным объектом III класса.</p> <p>5.2 Наряд-задания на выполнение буровзрывных работ выдает Технический директор карьера «Овраг «Старо-Ближний».</p> <p>5.3 Технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте, должны соответствовать ст. 7 ФЗ №116; (положительное заключение экспертизы промышленной безопасности).</p> <p>5.5 Персонал, привлекаемый для работ в карьере, должен соответствовать требованиям п.31; п.32; п.33; ФНП в</p>

Технический директор карьера  
«Овраг «Старо-Ближний»



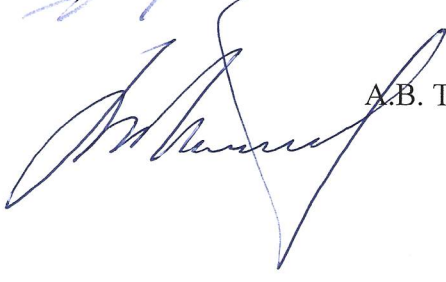
И.В. Аистов

Руководитель карьера  
«Овраг «Старо-Ближний»



С.Л. Крюков

Операционный директор ЗАО «СГК»



А.В. Ткачев