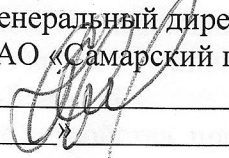


«Утверждаю»

Генеральный директор

ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»

К.И. Сергеев.

«» 2019 г.

**Техническое задание на выполнение работ
по добыче гипсового камня в 2019 году.**

№	Перечень основных данных и требований.	Основные данные и требования.
1.	Основание для производства работ.	Добыча гипсового камня для ЗАО «СГК»
2.	Место производства работ.	Самарская область, муниципальный район Кинельский, месторождение «Обраг «Старо-Ближний»
3.	Заказчик.	ЗАО «Самарский гипсовый комбинат», г. Самара, ул. Береговая, 9А.
4.	Сроки начала и окончания работ.	1 мая – 31 декабря 2019 года.
5.	Основные технико-экономические показатели работ.	<p>1. Аренда технических устройств с экипажем (договор аренды).</p> <p>Перечень технических устройств необходимых для ведения горных работ на 2019 год:</p> <ul style="list-style-type: none">- Бульдозер массой не менее 20 тонн (с рыхлителем) - 1 ед.- Гидромолот с энергией удара не менее 7000 Дж на базе экскаватора 28 тонн и более - 1 ед.; <p>Условия аренды:</p> <ul style="list-style-type: none">- аренда технических устройств с экипажем;- рассматриваются варианты обеспечения технических устройств ГСМ как силами арендатора, так и силами арендодателя;- оплата аренды технических устройств с экипажем осуществляется за фактически отработанные машиночасы при условии выполнения согласованных норм;- арендодатель самостоятельно осуществляет медицинское предрейсовое освидетельствование;- арендодатель в течение всего срока действия Договора аренды обязан поддерживать надлежащее техническое состояние переданных в аренду технических устройств, включая осуществление регулярного нормативного технического обслуживания, текущего и капитального ремонта и предоставление необходимых запасных частей и иных принадлежностей;- арендодатель обеспечивает замену аварийно вышедших из строя технических устройств в срок не более 4-х календарных дней;- рассматривается вариант аренды как всего комплекса технических устройств, так и отдельных единиц. <p>При изменении объема работ количество технических устройств будет корректироваться.</p>

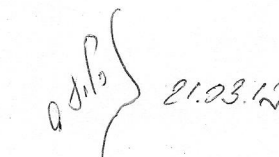


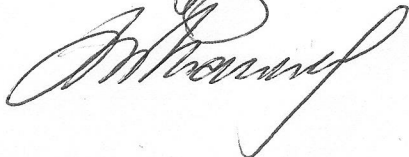
6.	Особые условия	<p>5.1 Карьер «Овраг «Старо-Ближний» является опасным объектом III класса.</p> <p>5.2 Наряд-задания на выполнение вскрышных и добычных работ выдает Технический директор карьера «Овраг «Старо-Ближний».</p> <p>5.3 Технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте, должны соответствовать ст.7 ФЗ №116;</p> <p>5.4 Технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте, должны быть оснащены согласно п.597; п.618; п.619; п.728; п.729; п.732; п.735; п.736; ФНП в области промышленной безопасности "Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых".</p> <p>5.5 Персонал, привлекаемый для работ в карьере, должен соответствовать требованиям п.31; п.32; п.33; ФНП в области промышленной безопасности "Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых".</p>
----	----------------	---

Технический директор карьера
«Овраг «Старо-Ближний»

Руководитель карьера
«Овраг «Старо-Ближний»

Директор по производству ЗАО «СГК»

Операционный директор ЗАО «СГК»

 21.03.12 И.В. Аистов
 21.03.19 С.Л. Крюков
 21.03.19 Е.М. Гордеев
 А.В. Ткачев