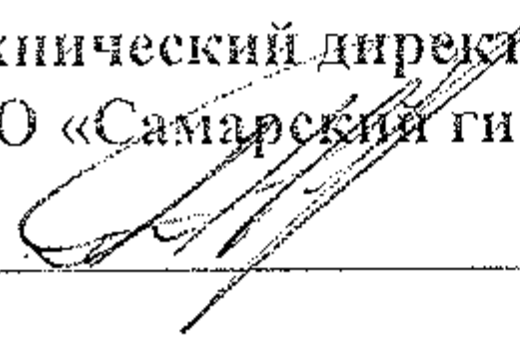


УТВЕРЖДАЮ

Технический директор
ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»


Аветисян А.Э.

« 17 » _____ 2016 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На техническое освидетельствование и экспертизу промышленной безопасности сосудов, работающих под давлением.

№	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1.	Основание для производства работ	Окончание сроков текущего технического освидетельствования и необходимость проведения экспертизы промышленной безопасности сосудов, работающих под давлением (автоклавы, ресивера).
2.	Место производства работ	ЗАО «Самарский гипсовый комбинат», г. Самара, Береговая, 9А Автоклавное отделение, площадка компрессорной ГП и ПССС.
3.	Заказчик	ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»
4.	Подрядная организация	
5.	Сроки работ	В течение месяца после заключения договора.
6.	Порядок сдачи и приемки результатов работ	На основании Актов выполненных работ (форма КС-2; КС-3).
7.	Материалы и оборудование	Определяется подрядчиком.
8.	Перечень работ	Техническое освидетельствование: автоклав (объем 8,5 м ³) — 6 шт. ресивер (объем 20 м ³) — 3 шт. ресивер (объем 0,9 м ³) — 10 шт. Экспертиза промышленной безопасности: автоклав (объем 8,5 м ³) — 8 шт.
9.	Особые условия	1. Работы проводить с использованием материалов и техники подрядчика.

Составил:
инженер-энергетик
ЗАО «СГК»



Кульков В.О.

Согласовано:
Главный энергетик
ЗАО «СГК»



Бельсков К.А.