

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер
ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»

Аветисян А.Э.

« » 2023 г.

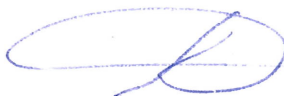
**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
НА ТЕНДЕР**

На проведение работ по режимно-наладочным испытаниям газопотребляющего оборудования.

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1.	Основание для производства работ	Необходимость проведения режимно-наладочных испытаний газопотребляющего оборудования согласно графика.
2.	Заказчик	ЗАО «Самарский гипсовый комбинат», г. Самара, Береговая, 9 А.
3.	Срок выполнения работ	Декабрь 2023г.
	Исходные данные	Необходимо провести режимно-наладочные испытания с составлением тех. отчета и режимных карт на следующем газопотребляющем оборудовании ЗАО «СГК»: - Сушильный барабан СМ-147 №1 с двумя горелками Weishaupt WM G-20/A-2 – 1 шт.; - Сушильный барабан СМЦ-4402 №2 с двумя горелками Weishaupt WM G-20/A-2 – 1 шт.; - Сушильный барабан СМ-147 №3 с двумя горелками Weishaupt WM G-20/A-2 – 1 шт.; - Теплогенератор ТГ-300 с горелкой Oilon Oy GP-26.21H – 1 шт.; - Теплогенератор ТГ-400 с горелкой Oilon Oy GP-50H – 2 шт.; - Теплогенератор ТДГ-500 с горелкой CIB UNIGAS NG 550 – 2 шт.; - Теплогенератор ТДГ-1200 с горелкой CIB UNIGAS P72 – 2 шт.; - Сушильной камеры СК ППП 1440 с горелками Valupak-300 – 8 шт. и Valupak-600 – 3 шт. – 1 шт.
4.	Особые условия	Нахождение на территории заказчика по заранее оформленным пропускам, с обязательным входным инструктажем по ТБ и ОТ, соблюдение требований ОТ и ТБ при выполнении работ. Работы необходимо произвести в течении декабря 2023 г. по отдельно согласованному с заказчиком графику. Посещение объекта перед формированием КП обязательно, вся необходимая тех. документация на оборудование предоставляется заказчиком при посещении объекта.

Составил:

Главный энергетик ЗАО «СГК»



Пименов Д. Н.