

УТВЕРЖДАЮ
Технический директор
ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»


Аветисян А.Э.
«12» 12 2019 г.

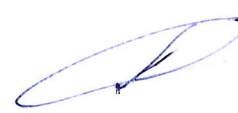
**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на разработку проектной документации для реконструкции системы снабжения сжатым
воздухом цеха ПССС.**

№	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1.	Основание для производства работ	Оптимизация работы системы воздухоснабжения цеха производства сухих строительных смесей (ПССС).
2.	Заказчик	ЗАО «Самарский гипсовый комбинат», г. Самара, Береговая, 9 А.
3.	Срок выполнения работ	40 календарных дней с момента поступления авансового платежа.
4.	Исходные данные	<p>Техническая документация:</p> <ul style="list-style-type: none">• Техническая документация «Расчёт потребности в сжатом воздухе и пропускной способности системы технологических воздухопроводов ПССС» 49/03-2019-ВС, ООО «Стройпроект-М», г. Тольятти, 2019 г.• Строительные чертежи цеха ПССС.• Раздел РТ-СС/4632-ВС, ООО «РТ-Строительство и сервис», 2019 г. <p>Основные требования:</p> <ul style="list-style-type: none">• Разработать проект реконструкции существующей системы воздухоснабжения производственного оборудования на основе технической документации 49/03-2019-ВС.• Проект должен предусматривать только систему накопления и распределения сжатого воздуха.• Система воздухораспределения должна быть построена с применением кольцевой схемы присоединения потребителей первого этажа.• Проект не должен предусматривать использование поднадзорных объектов.• Рекомендованный в расчёте объём воздухосборников 60 м³ уменьшить и согласовать с Заказчиком.• Предусмотреть в целях резервирования соединение реконструируемой системы воздухоснабжения на отметке +8,750 к задвижке Ду100 на отводе от трубопровода идущего от компрессорной гипсового производства (раздел РТ-СС/4632-ВС)• Размещение существующих и планируемых воздухосборников предусмотреть внутри цеха, для обеспечения автоматического отвода конденсата вне отрицательных температур. <p>В качестве основного варианта предполагается предусмотреть перенос существующих ресиверов на крышу компрессорного помещения с дополнительным проектированием усиления крыши.</p>
5.	Особые условия	Наличие необходимой разрешительной документации на данный вид деятельности. Необходимая документация передаётся на объекте Заказчика. Обязательное посещение объекта заказчика перед формированием КП.

Составил:
Инженер-энергетик ЗАО «СГК»


Кульков В.О.

Согласовано:
Главный энергетик ЗАО «СГК»


Пименов Д.Н.