

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку рабочей документации по реконструкции линии сушки песка

№	Наименование	Основные данные и требования
1	Наименование работ	Разработка документации по реконструкции линии сушки песка
2	Место производства работ	г. Самара, ул. Береговая, 9, ПССС, ПССС склад песка
3	Заказчик	Проектный офис
5	Сроки выполнения работ	На основании КП исполнителя
6	Порядок сдачи и приемки результатов работ	На основании Актов сдачи-приемки выполненных работ. Итоговая рабочая документация (комплект рабочих чертежей раздела КМ, КЖ, ТХ, ЭМ, автоматизация) принимается в электронном виде в формате pdf, dwg и 4-х экземпляра в бумажном виде.
7	Техническое задание к выполнению работ	<p>7.1. Анализ технической, проектной и технологической документации, предоставляемой Заказчиком.</p> <p>7.2. Визуальный осмотр строительных конструкций и существующего технологического оборудования на участке предполагаемой установки нового узла подачи камня через дополнительную емкость</p> <p>7.3. Проведение обмеров (геодезические изыскания по необходимости) с определением габаритных размеров отдельных строительных конструкций на участке предполагаемой установки нового бункера приема гипса в объеме необходимом для разработки проекта.</p> <p>7.4. Разработка эскизных компоновочных схем размещения: – От склада песка до элеватора</p> <p>7.5. Презентация эскизных компоновочных схем на территории Заказчика с участием заинтересованных лиц. Согласование и утверждение итогового варианта эскизных компоновочных схем с Заказчиком.</p> <p>7.6. Разработка рабочей документации (стадия Р) раздела КМ, КЖ, ТХ, ЭМ, автоматизация. В составе работ рабочей документации предусмотреть: – предварительное согласование эскизного чертежа с корректировкой в случае необходимости.</p> <p>7.7. Произвести оценку максимально доступного габаритного размера места размещения сушильного барабана.</p> <p>7.8. Разработка 2-х эскизно-компоновочных вариантов размещения сушильного барабана: - в существующем здании; - на складе песка.</p>

8	Технические требования к разрабатываемым узлам	<ul style="list-style-type: none"> • производительности линии сушки не менее 15 т/час • песка речной, температура от -30 до +20, влажность до 10 • температуры песка на выходе: не более 60°C • сушка должна осуществляться природным газом; • подача песка осуществляется фронтальным погрузчиком.
9	Особые условия	<p>9.1. Заказчик предоставляет техническую и технологическую документацию.</p> <p>9.2. Прохождение экспертизы проектной документации, отработку и согласование замечаний экспертизы (в случае необходимости), осуществлять через Заказчика. Все расходы по прохождению экспертизы и необходимым согласованиям Заказчик осуществляет за свой счет.</p>

Составил:



А.И. Осьмакова