

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

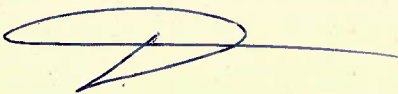
На изготовление металлоконструкции (стапель для испытания тельферов)

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1.	Перечень работ	<p>Для монтажа металлоконструкции (стапель для испытания тельферов) необходимо выполнить следующие работы:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Заливка бетонных оснований (фундамента) предварительно выполнив усиление арматурой 10мм. (размер основания: глубина 1000мм, длина 1200мм, ширина 800мм) под каждую из опор с монтажом закладных анкерных шпилек м20 длиной 1300мм в кол-ве 4шт на каждую из опор для крепления опор.2. На каждую из опор (двутавровая балка 20 б1, длиной 2500мм, кол-во 4шт) методом сварки снизу опоры крепятся металлические пластины толщиной 20мм, размером 500х500 усиливаются косынками в кол-ве 4шт на каждую опору. (см. приложение №1) сверху пластина к опоре крепится методом сварки (размер верхней пластины: толщина 10мм размером 250х400)3. Закрепить на заранее подготовленные в бетонных основаниях анкерные шпильки изготовленные опоры.4. Методом болтовых соединений на болты м20 (через заранее подготовленные отверстия) производится крепеж опор с поперечными балками (двутавровая балка 20 б1, длиной 1500мм (получается П-образная конструкция) стык опоры и поперечины необходимо усилите методом сварки.5. Между закрепленными на бетонном основании П-образными конструкциями необходимо закрепить двутавровую балку 30М 4000мм (см. приложение №2) методом болтового соединения, стык балки и поперечины необходимо усилить методом сварки.6. Выполнить поперечную связь (методом сварки) квадратной трубой 100х100, 3500мм. Стык усилить косынкой 10мм 200х300мм (4 стыка, 4 косынки)7. По завершению монтажных работ выполнить покрасочные работы полученной конструкции в СЕРЫЙ цвет, эмалью по ржавчине.
2.	Материалы для проведения работ.	Все необходимые материалы, кроме двутавровой балки 30М и анкерных шпилек. Исполнитель закупает и доставляет самостоятельно.
3.	Передача оборудования для монтажа	ЗАО «СГК» передает комплектующие для проведения монтажа (см. п. 2.)
4.	Место производства работ	На территории ЗАО «СГК» Гипсовое производство, Площадка Мех. Цеха.
5.	Заказчик	ЗАО «Самарский Гипсовый Комбинат», г. Самара, ул. Береговая, 9
6.	Поставщик	На конкурсной основе
7.	Согласование документации	В установленном порядке
8.	Сроки поставки и	С момента заключения Договора не более 15 календарных дней.

	выполнения работ	
9.	Порядок сдачи и приемки.	На основании Актов сдачи-приемки выполненных работ.
10.	Особые условия	При формировании стоимости работ, представитель подрядной организации, обязан провести осмотр места работ

Составил:

Ведущий инженер-механик



Кзаков А.В.

Согласовано:

Главный механик



Сухолитко В.С.