

ПОДРЯДЧИК:

« _____ » _____ 20__ г.

ЗАКАЗЧИК:

Главный инженер ООО «РПЗ»

Колокольцев А.П.

«25» января 2022 г.

Техническое задание № 10

На выполнение работ по изготовлению технологического проема в стойке кривошипного пресса модели РКЗV-800 инв. №73077, поз. №813, расположенного в ПЦ-35 в здании Кузнечно-прессовый корпус литер БО, инв. №344, г. Ростов-на-Дону ул. Менжинского 2.

Основание для выдачи задания: «МО» Форесия

Содержания работ:

1. Разработать проект на технологический проем в стойке пресса модели РКЗV-800 инв. №73077, поз. №813 - в следующих размерах 1500x700 мм (ширина x высота) по центру оси стола, в соответствии с планировочным решением (приложение 1). Проектное решение согласовать с Заказчиком.
2. Реализовать проект по изготовлению технологического проема в стойке пресса модели РКЗV-800 инв. №73077, поз. №813. Проект выполнить без нарушения работоспособности пресса.

Основные параметры и требования:

1. Габаритные размеры технологического проема должны соответствовать планировочному решению (приложение 1).
2. Место переноса вентиляей, редукторов и трубопроводов «пневматической рамки управления», и трубопроводов подвода сжатого воздуха к уравнивателям согласовать с Заказчиком. Элементы управления должны быть в доступном месте для наладчика оборудования.
3. Все работы по расширению технологического проема в стойке пресса будут производиться на территории действующего производства. Производство работ не должно влиять на технологический процесс работы цеха и движению персонала.
4. Подрядчик обязан вести: общий журнал работ, журнал сварочных, монтажных работ (при необходимости), журнал учета и входного контроля материалов (в случае приобретения материалов для выполнения работ).
5. После завершения работ Подрядчик обязан обеспечить работоспособность рамки управления, отсутствие утечек воздуха, а также предоставить проект на бумажном носителе (2 экз), сертификаты на применяемый материал и заполненные журналы, указанные в п4. настоящего ТЗ.
6. Инструменты, приспособления, материалы и иные механизмы, необходимые для проведения работ – предоставляются Подрядчиком. Используемые материалы, инструменты и приспособления должны соответствовать ГОСТам и техническим условиям.

К техническому заданию прилагается: планировочное решение технологического проема

Согласованно:

Зам. начальника цеха
(должность) _____ (подпись)
Руководитель цеха
(должность) _____ (подпись)
Уполномоченный
(должность) _____ (подпись)
Руководитель цеха
(должность) _____ (подпись)

Скрипниченко Г.В.
Ф.И.О.
Клишinsky А.С.
Ф.И.О.
Секун И.В.
Ф.И.О.
Автоматов А.И.

Дата составления: «24» января 2022 г.

Усиленное решение технологического проекта

