Комплект заданий по МДК 02.01 Техника и технология ручной дуговой сварки покрытыми электродами

Группа Св-21

Преподаватель Смирнова А.Ф.

Дата проведения задания 17.09.2022

Количество часов на выполнение задания – 2час

Срок сдачи 20.09.2022

Тема: «Практическая задача по теме «Технология сварки углеродистых сталей» Вариант-1

Задание 1.

Записать исходные данные практической работы:

Саль марки 10Г2СД; толщина свариваемых кромок - 10мм;

Сварное соединение - стыковое

Способ сварки – ручная дуговая

-Выполнить эскиз сварного соединения, выполняемое в нижнем положении, при условии снятия усиления сварного шва;

Выбрать сварочный материал (условное обозначение), источник питания сварочной дуги, выполнить расчет режима сварки

Тема: «Практическая задача по теме «технология сварки углеродистых сталей» Вариант-2

Задание 1.

Записать исходные данные практической работы:

Саль марки Ст3сп; толщина свариваемых кромок - 8мм;

Сварное соединение - стыковое

Способ сварки – ручная дуговая

Сварка выполняется в вертикальном положении

-Выполнить эскиз сварного соединения, , при условии снятия усиления сварного шва;

Выбрать сварочный материал (условное обозначение), источник питания сварочной дуги, выполнить расчет режима сварки.

Ответ направить для проверки преподавателю А.Ф. Смирновой на электронную почту smiral65@yandex.ru

Указать, в письме дисциплину, тему, фамилию, инициалы, группу и номер варианта