**СОДЕРЖАНИЕ**

Задание (Гришкин Иван)

1. Выполнение слесарных работ.

Разработать технологический процесс изготовления детали, указать виды применяемого инструмента.

Требуется изготовить стальную пластину, размер (мм) 80х20х4 . В центре пластины изготовить отверстие с резьбой М8х1,0, рассчитать диаметр отверстия для резьбы.

1. Осуществление монтажа контрольно-измерительных приборов средней сложности и средств автоматики.

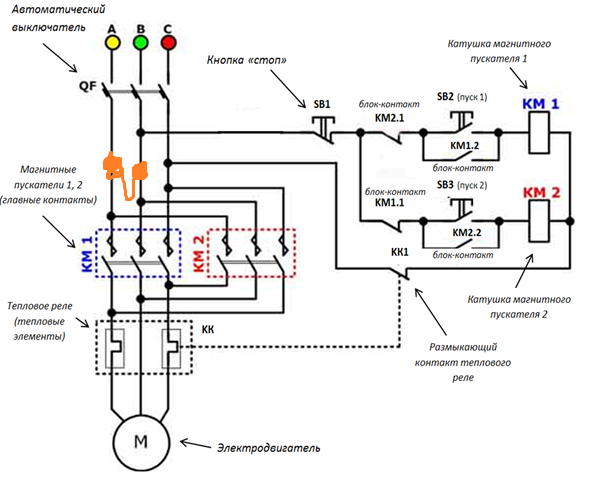
Разработать план проведения поверки, указать виды поверочного оборудования, начертить схему проведения поверки.

Требуется выполнить поверку преобразователя давления ПД200 с диапазоном измерения (0-50)кПа.

1. Осуществление ремонта, сборки, регулировки, юстировки контрольно-измерительных приборов средней сложности и средств автоматики.

Разработать план отыскания и устранения неисправности в схеме, указать виды применяемого инструмента и приборов.

Схема: в схеме возникла не запланированная связь, как показано на схеме.



Отчет выполнять в соответствии с методическими указаниями.