ОТЧЕТ

Испытания плат управления

EDM-M211/10E1

Идентификационный номер: ED1258231-15

Тип входного сигнала…………………………………..….…… 4….20 мА

Напряжение питания платы, VDC…………………….……… 1….40

Максимальный выходной ток платы, А……………………… 3

Сопротивление катушки распределителя, Ом………..…….15

Эталонный аппарат…………………………………………….. EDM-M211-E1 эталон

Испытания проводил: Иванов И.И.

Дата проведения испытаний: 02 ноября 2015 г. 11:28

1.Проверка на отсутствие ошибок

При данной проверке необходимо подать питание на плату управления и убедиться, что на испытуемой плате отсутствуют ошибки.

РЕЗУЛЬТАТ:

Ошибки в карте управления отсутствуют (есть)

2.Построение зависимости выходного тока на катушку

от входного опорного сигнала