

Устройство для нахождения центра магнитной метки содержит однощелевую потокочувствительную магнитную головку считывания. В устройстве расположены третий пороговый элемент, подключенный к фазовому детектору и к первому входу второго логического элемента И, вторая измерительная обмотка, связанная через соединенные последовательно второй амплитудный детектор и четвертый пороговый элемент с третьими входами логических элементов И, третья измерительная обмотка, связанная через соединенные последовательно третий амплитудный детектор и пятый пороговый элемент с четвертыми входами логических элементов И.