

- Сначала предусмотрим контроль параметров, это первый и второй контур. Для этого намечаем точки отбора измерительного импульса. Затем изображаем окружность, либо прямоугольник, в соответствии с размерами, соединяем окружность (прямоугольник) с точкой отбора измерительного импульса сплошной линией и приводим буквенное обозначение, исходя из требований, приведенных выше.

