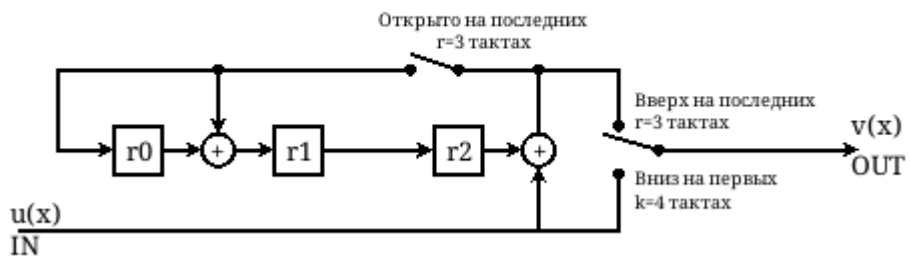


Кодер на n тактов для кода Хэмминга (7, 4)

$$g(x) = 1 + x + x^3$$

Кодер систематического кода Хэмминга (7, 4)
на $n = 7$ тактов



$$u(x) = 1011$$

$$v(x) = 1001011$$

Такт	In	r0	r1	r2	Out
0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	0	1
2	1	1	0	1	1
3	0	1	0	0	0
4	1	1	0	0	1
5			1	0	0
6				1	0
7					1