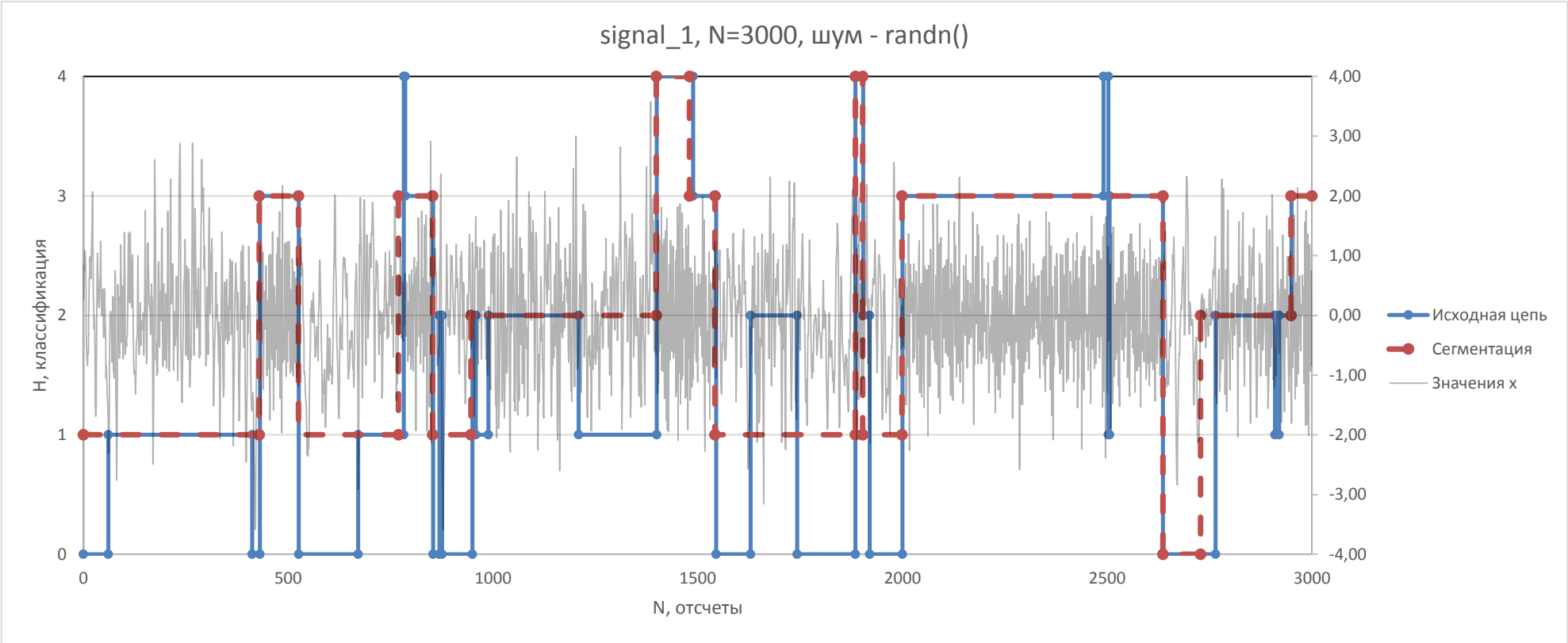
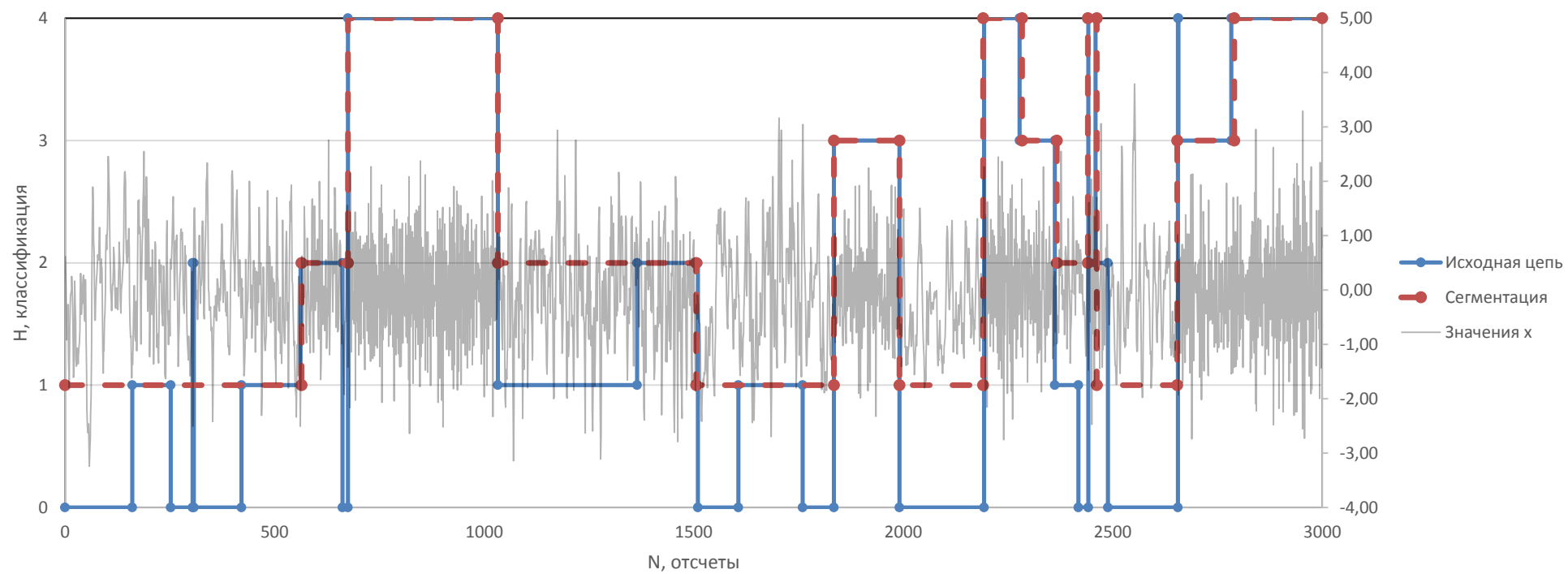


Модели	ϕ_0	ϕ_1	ϕ_2	Шум(В)
0	0	1,36	-0,49	0,36
1	0	1,02	-0,4	0,63
2	0	0,82	-0,49	0,73
3	0	0	-0,49	0,73
4	0	-0,82	-0,49	0,73

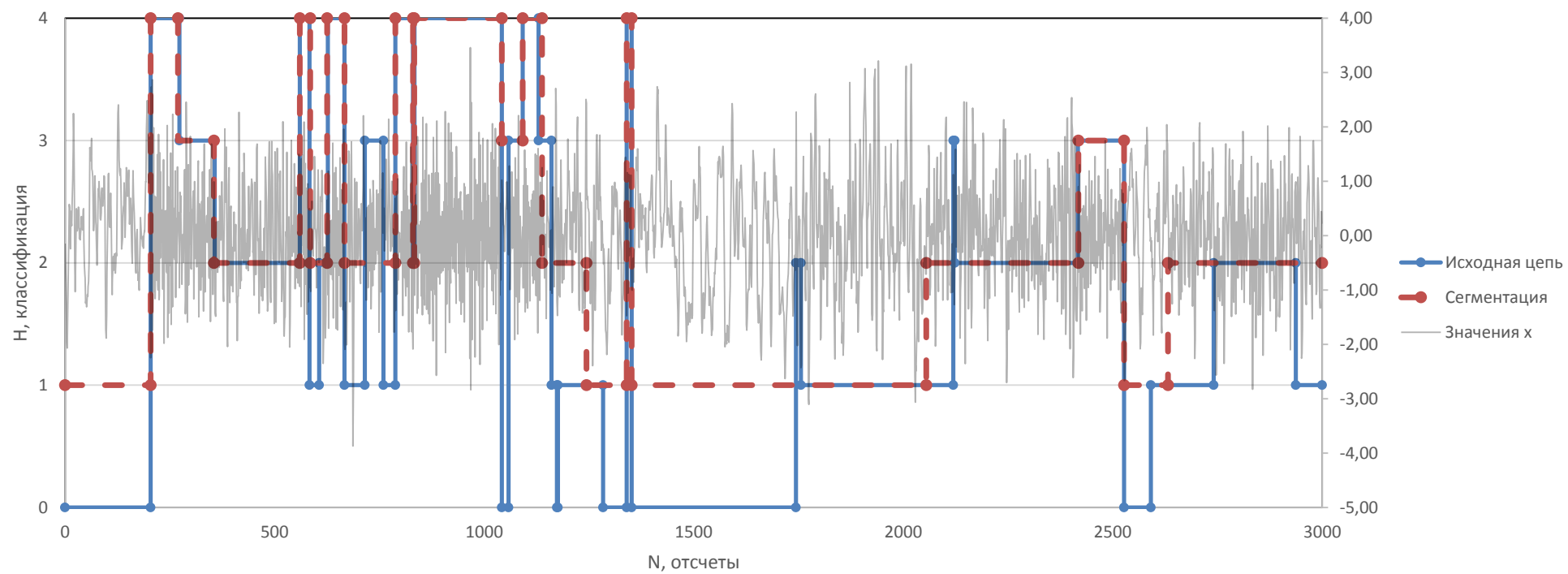
Изменяющиеся параметры временного ряда,
конкретные числовые значения я взял из статьи Буробина



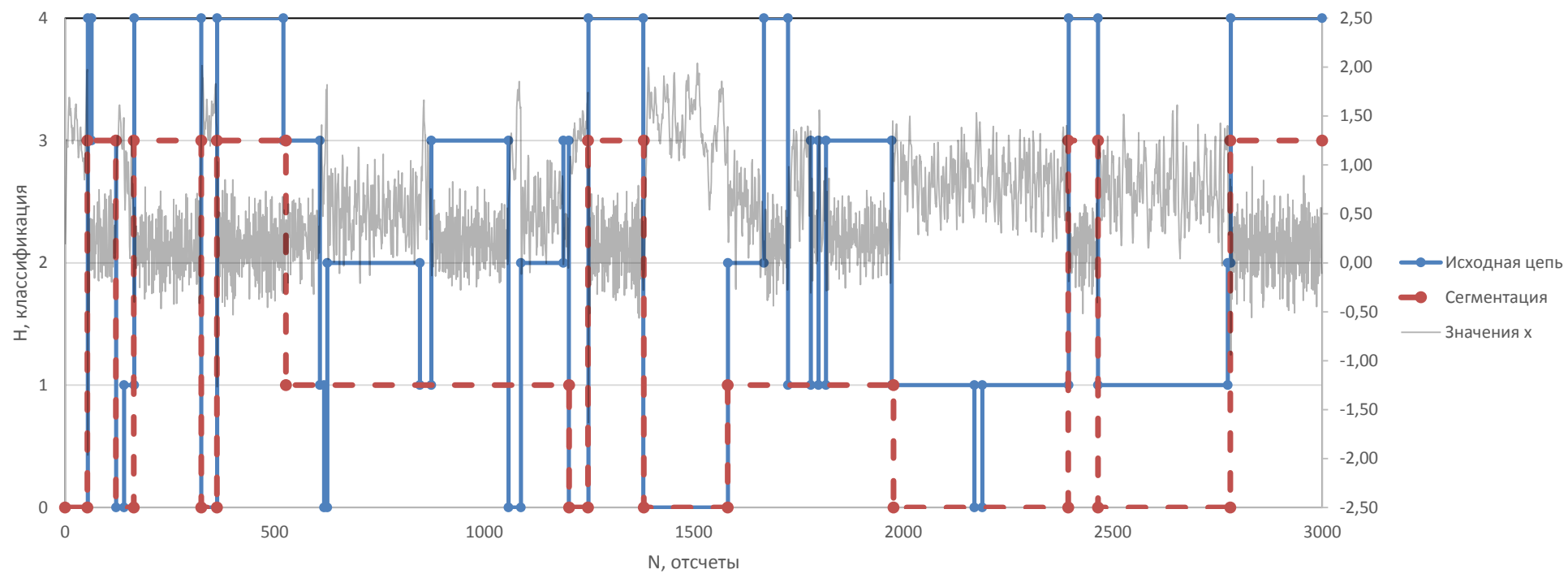
signal_2, N=3000, шум - randn()



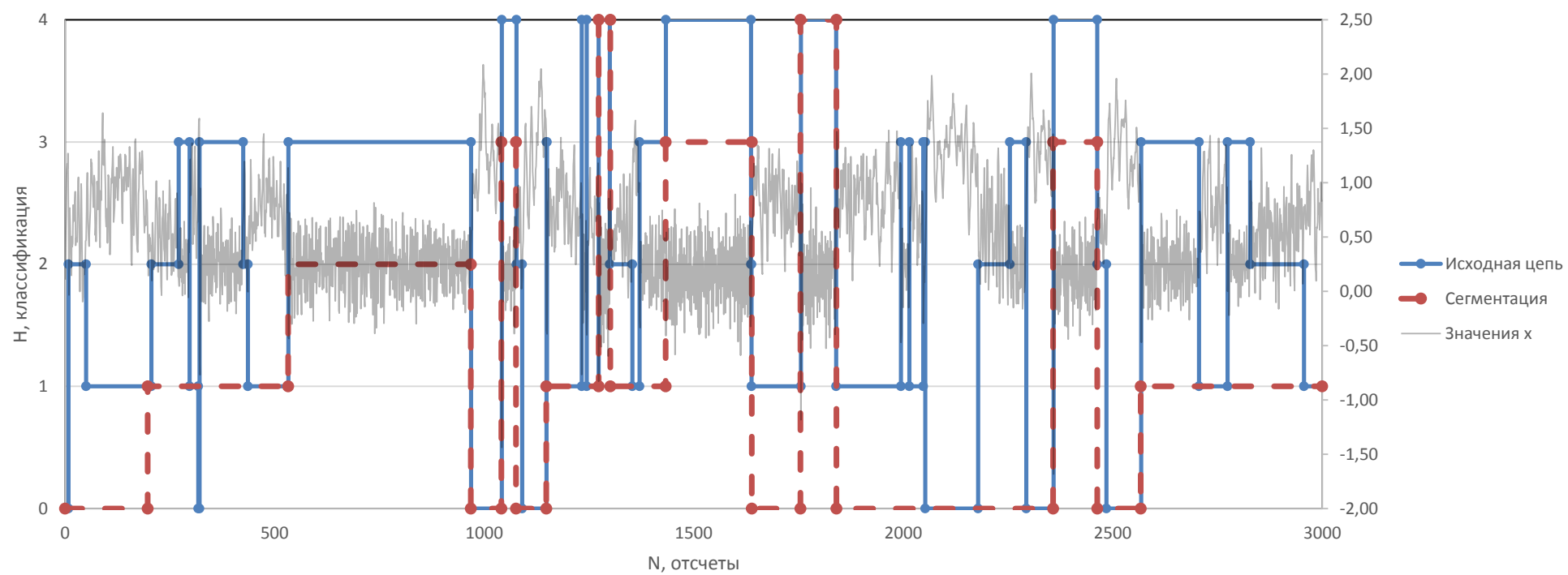
signal_3, N=3000, шум - randn()



signal_4, N=3000, шум - random()



signal_5, N=3000, шум - random()



signal_6, N=3000, шум - random()

