

gcon.txb Завантажити

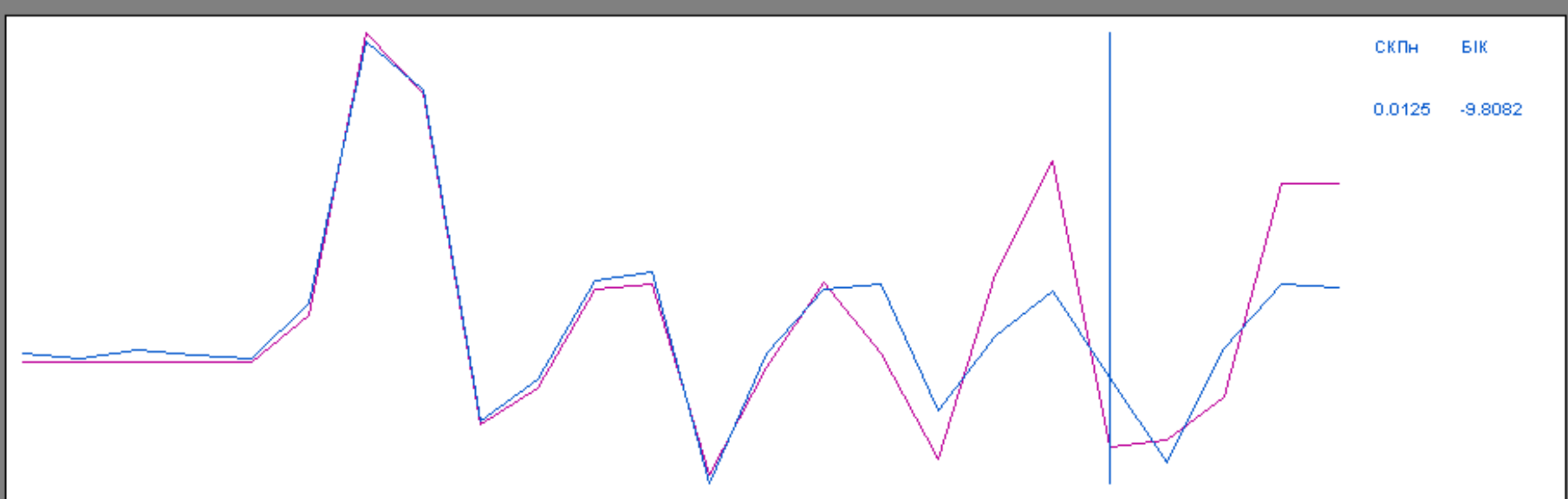
msh1973.dat **gcon.txb**

Алгоритм: Bezier Bern. тест: 0.2 поліном: 3 ☐ одна система ☒ простий ☐ швидкий ☐ A-опт. ☐ D-опт.

ІДЕНТИФІКУВАТИ ВІДМІНИТИ 100% Ідентифікацію виконано

ВИБІРКА КОНТРОЛЬНІ ТОЧКИ

Крива: 5 ПОКАЗАТИ СТЕРТИ ☐ показати підписи: ☒ показати інтервал тестування:



1. RDI	0.39	0.39	0.39	0.39	0.39	0.53	1.0	0.81	0.17	0.27	0.48	0.47	0.0	0.18	0.69	0.51	0.04	0.2	0.42	0.25	0.01	0.25	0.47	0.47
2. R	1.0	0.79	0.38	0.44	0.52	0.25	0.12	0.19	0.21	0.13	0.07	0.07	0.06	0.03	0.01	0.0	0.02	0.02	0.05	0.07	0.06	0.05	0.03	0.03
3. RCON-1	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.36	1.0	0.86	0.11	0.19	0.42	0.43	0.0	0.24	0.44	0.28	0.03	0.46	0.71	0.06	0.08	0.17	0.66
4. RCON	0.26	0.26	0.26	0.26	0.26	0.36	1.0	0.86	0.11	0.19	0.42	0.43	0.0	0.24	0.44	0.28	0.03	0.46	0.71	0.06	0.08	0.17	0.66	0.66
5. Harris B-B partial	0.27	0.26	0.28	0.27	0.26	0.39	0.98	0.87	0.12	0.21	0.44	0.46	-0.02	0.27	0.42	0.43	0.14	0.32	0.42	0.22	0.03	0.29	0.43	0.42