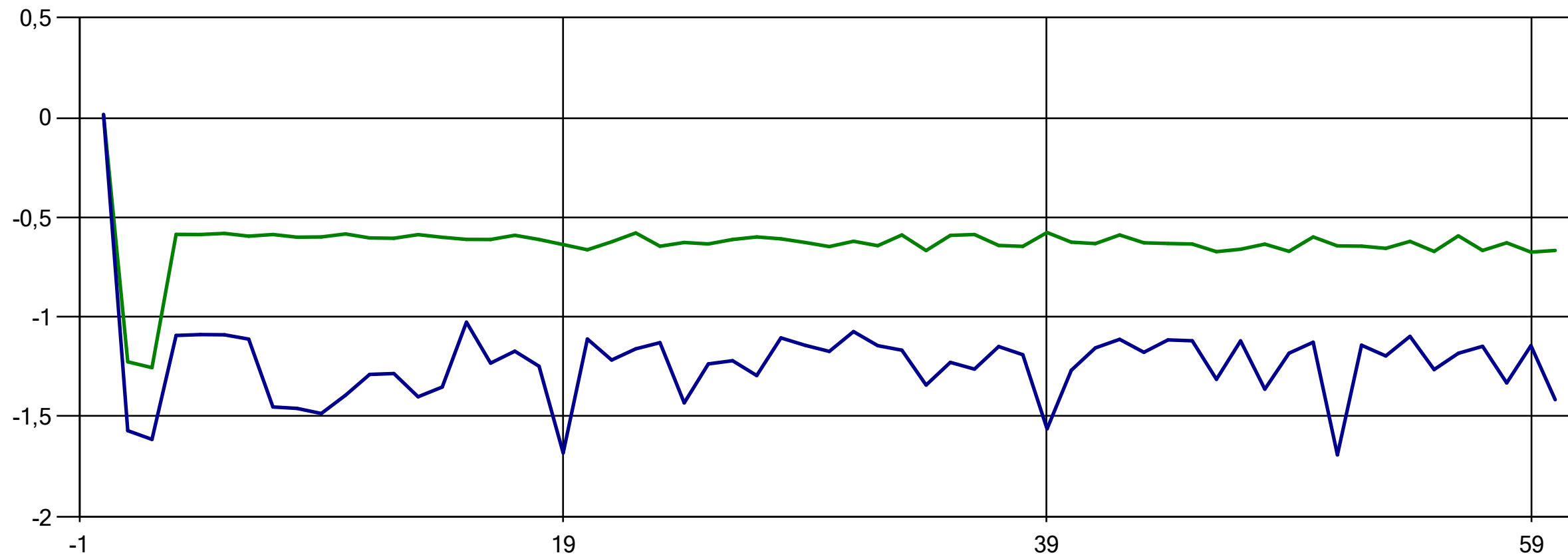


Наилучшая аппроксимация равна 0,0556431418341681 на элементе 2



Качество аппроксимации плотности
функции $(x+y)\sin(x)(\exp(x)+\exp(-x))$
на области TRIANGLE в зависимости
от числа базисных функций
60 (L 0,7)

Качество аппроксимации плотности
функции $(x+y)\sin(x)(\exp(x)+\exp(-x))$
на области TRIANGLE в зависимости
от числа базисных функций
60 (Q 0,5)