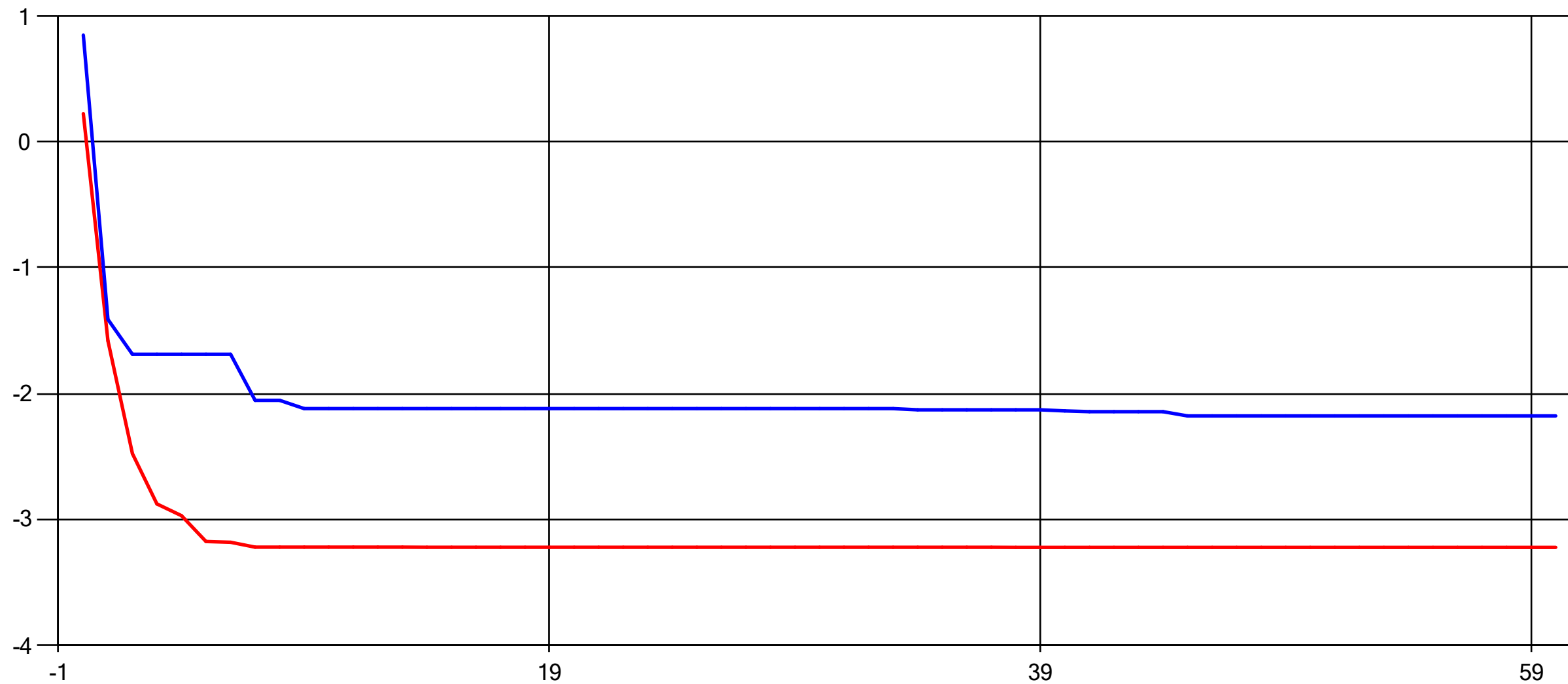


Наилучшая аппроксимация равна 0,00593794267638181 на элементе 38



Качество аппроксимации функции  $\ln(1+\text{abs}(x)+\text{abs}(y))+\text{frac}(\exp(x))(\pi)$  на области CIRCLE в зависимости от числа базисных функций 60 (L 0,7)

Качество аппроксимации функции  $\ln(1+\text{abs}(x)+\text{abs}(y))+\text{frac}(\exp(x))(\pi)$  на области CIRCLE в зависимости от числа базисных функций 60 (Q 0,5)