*Таблица 1. Программный код процедуры*

|  |
| --- |
| ***Процедура на языке программирования Си*** |
| void multiplication(int n, float A[][n], float B[][n], float C[][n]){  for ( int i = 0; i < n; i++ ) {  for ( int j = 0; j < n; j++ ){  C[i][j] = 0;  for ( int k = 0; k < n; k++ )  C[i][j] += A[i][k] \* B[k][j];  }  }  return;  } |

*Таблица 2. Измеряемые метрики программы*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Число входных и выходных параметров* | *Эмпирическая (опытная) длина* | *Теоретическая длина* | *Отклонение теоретической длины от опытной, %* | *Объем* | *Потенциальный объем* | *Граничный*  *Объем* |
| *η2\** | *N* |  |  | *V* | *V\** | *V\*\** |
| 5 | 92 | 76,635 | 16,7 | 410,268 | 12,133 | 27,219 |