**Блок-схема. Задание 10.2**

**Начало**

Вывод: "Задан массив из k чисел. Сдвинуть элементы массива циклически на n позиций влево.\n\n\n";

int k, n;

const int maxSize =99;

double arr[maxSize]{};

Вывод: "Введите k: ";

Ввод: k

int i = 0; i < k i++

arr[i]= rand() % 100;

**F**

**F**

Вывод: "Введите n: ";

Вывод: n;

Вывод: "Полученный массив: \n";

int i = 0; i < k i++

Вывод: arr[i];

Вывод: setw(10);

Вывод: arr[i + n]

**Конец**