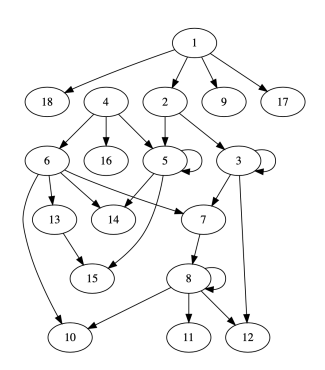
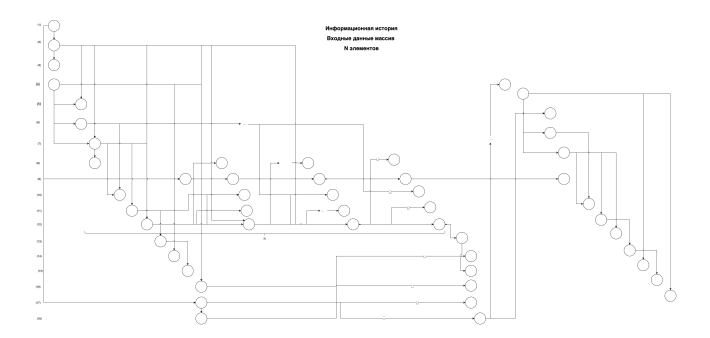
Листинг программы

```
int slow_sort(int *arr, const int n) {
   int interval, k, i, j, min, c;
   c = 0, k = 2; // (1)
   interval = n / k; // (2)
   while (interval >= 1) { // (3)
      i = 0; // (4)
      while (i < n - interval) { // (5)
         min = i; // (6)
        j = i + interval; // (7)
         while (j < n) { // (8)
            c++; // (9)
            if (arr[j] < arr[min]) // (10)
               min = j; // (11)
           j = j + interval; // (12)
         int tmp = arr[min]; // (13)
         arr[min] = arr[i]; // (14)
         arr[i] = tmp; // (15)
        i = i + interval; // (16)
      k++; // (17)
      interval = n / k; // (18)
   return c;
}
```

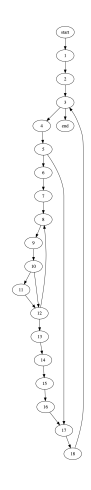
Информационный граф



Информационная история



Операционный граф



Операционная история

