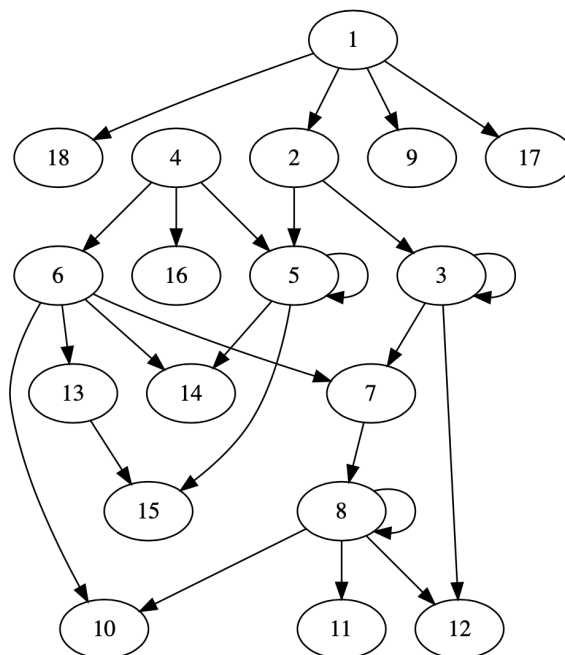


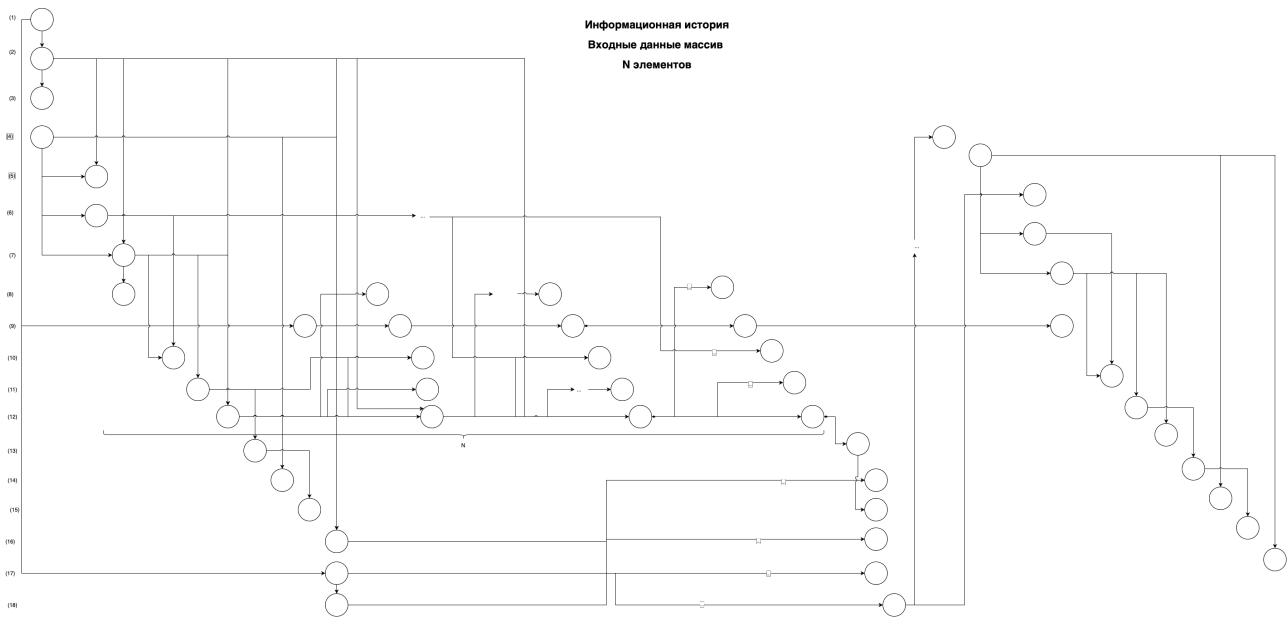
Листинг программы

```
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;  
}
```

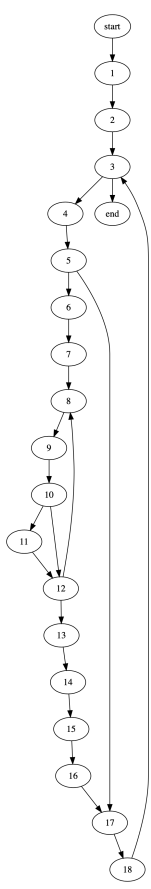
Информационный граф



Информационная история



Операционный граф



Операционная история

