ПРИЛОЖЕНИЕ Б

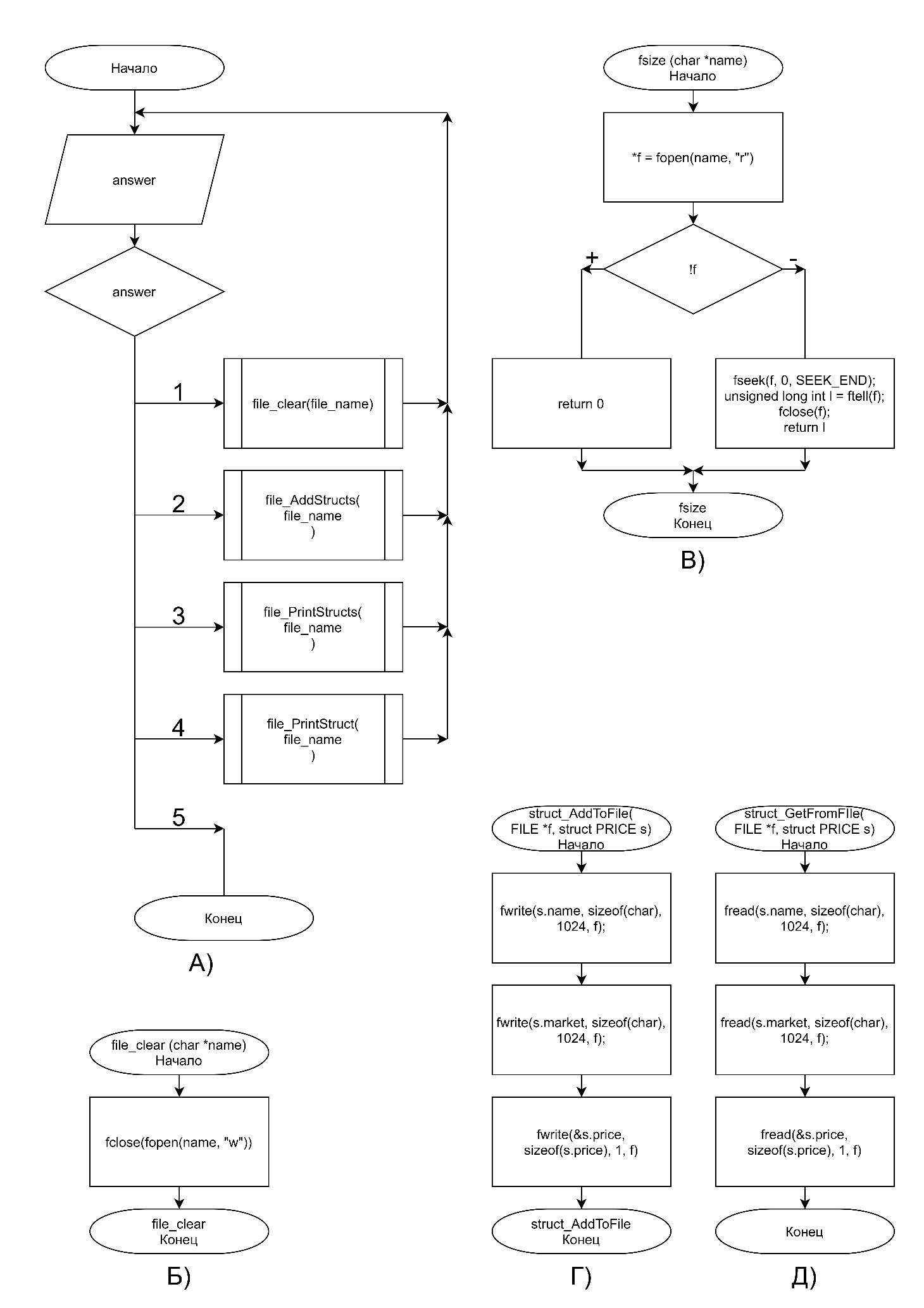


Рисунок Б.1 – Структурные схемы функций: А) основная функция; Б) file\_clear;

В) fsize; Г) struct\_AddToFile; Д) struct\_GetFromFile

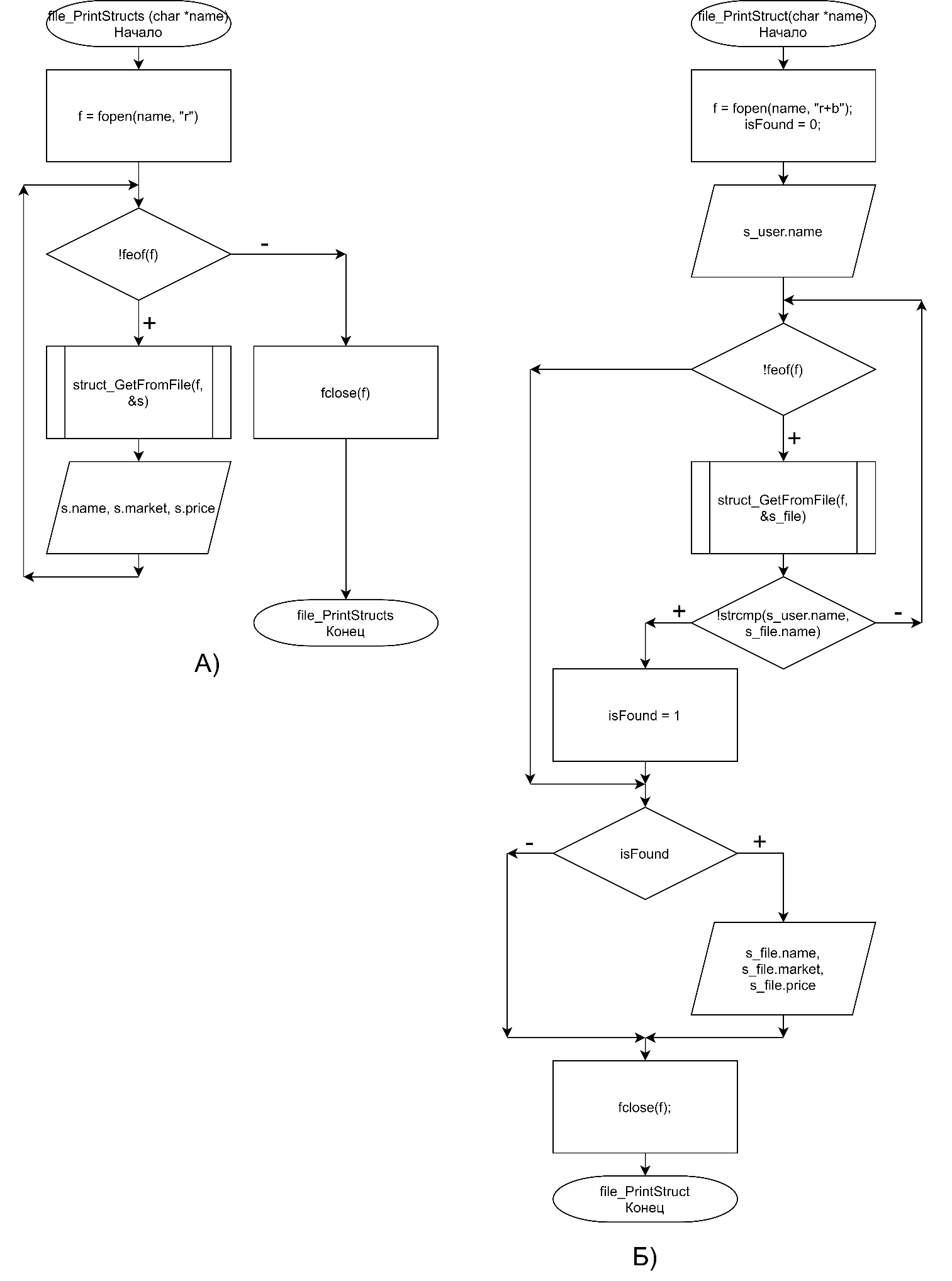


Рисунок Б.2 – Структурные схемы функций: А) file\_PrintStructs; Б) file\_PrintStruct

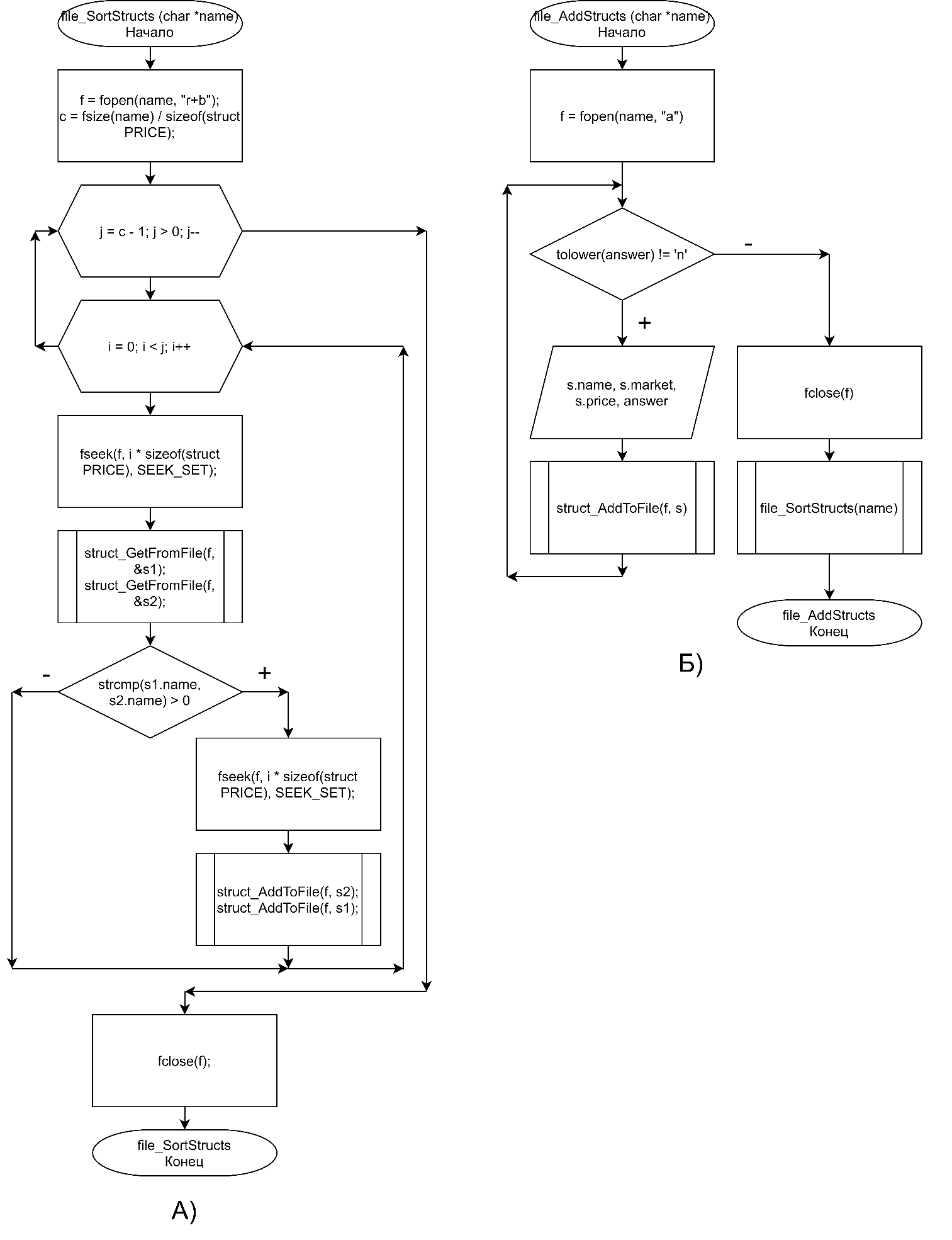


Рисунок Б.3 – Структурные схемы функций: А) file\_SortStructs; Б) file\_AddStructs

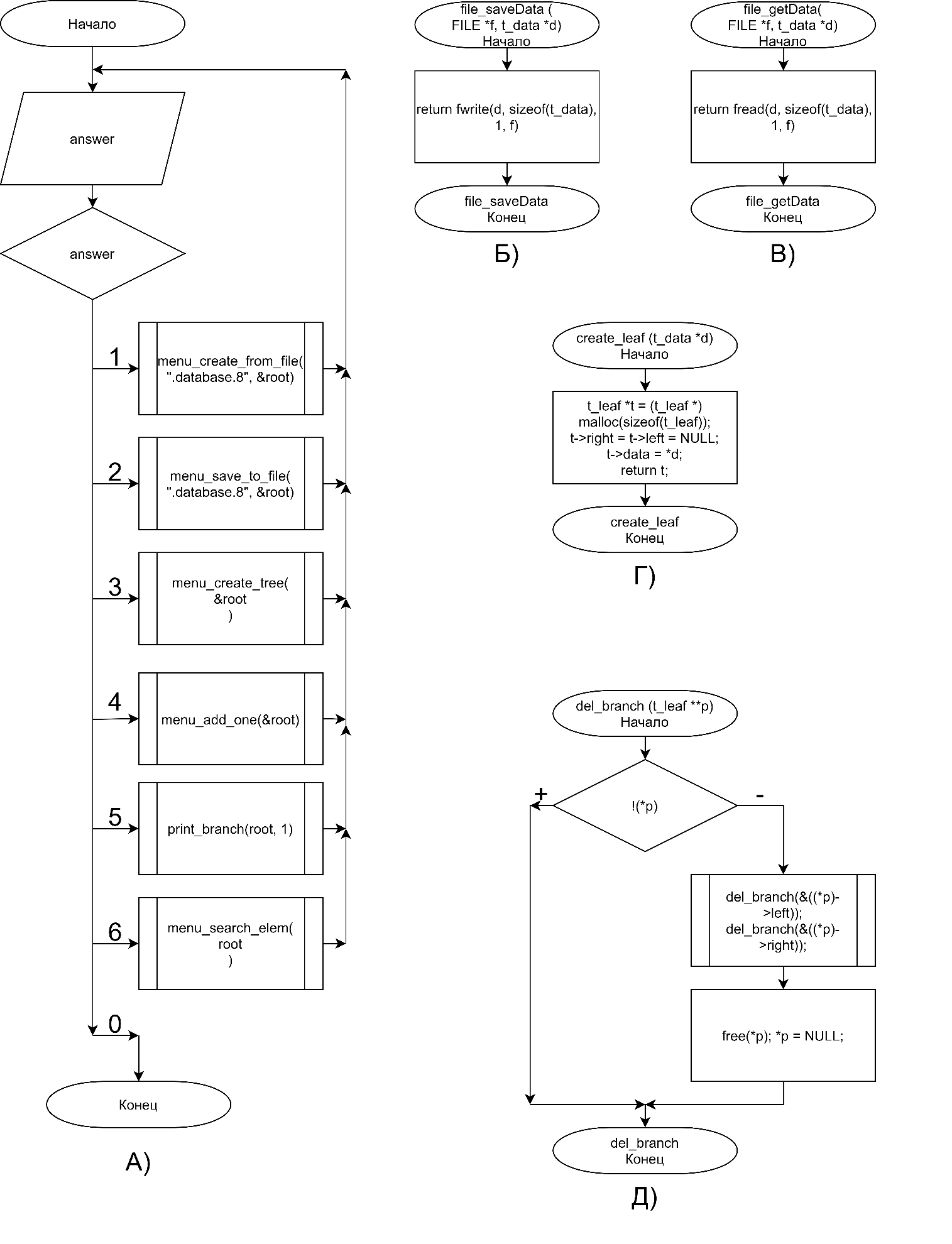


Рисунок Б.4 ­– Структурные схемы функций: А) основная; Б) file\_saveData;

В) file\_getData; Г) create\_leaf; Д) del\_branch

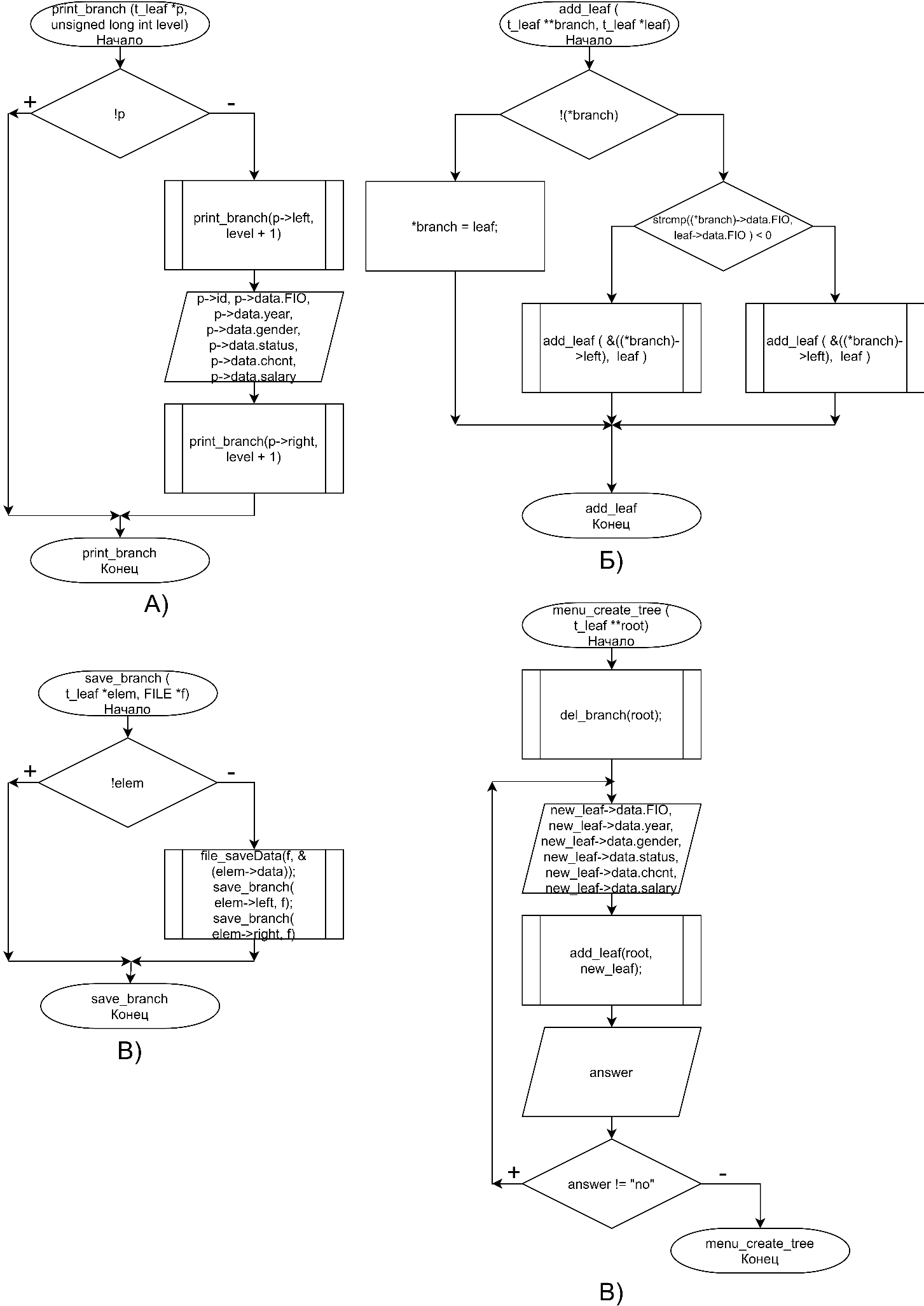


Рисунок Б.5 – Структурные схемы функций: А) print\_branch; Б) add\_leaf;

В) menu\_create\_tree

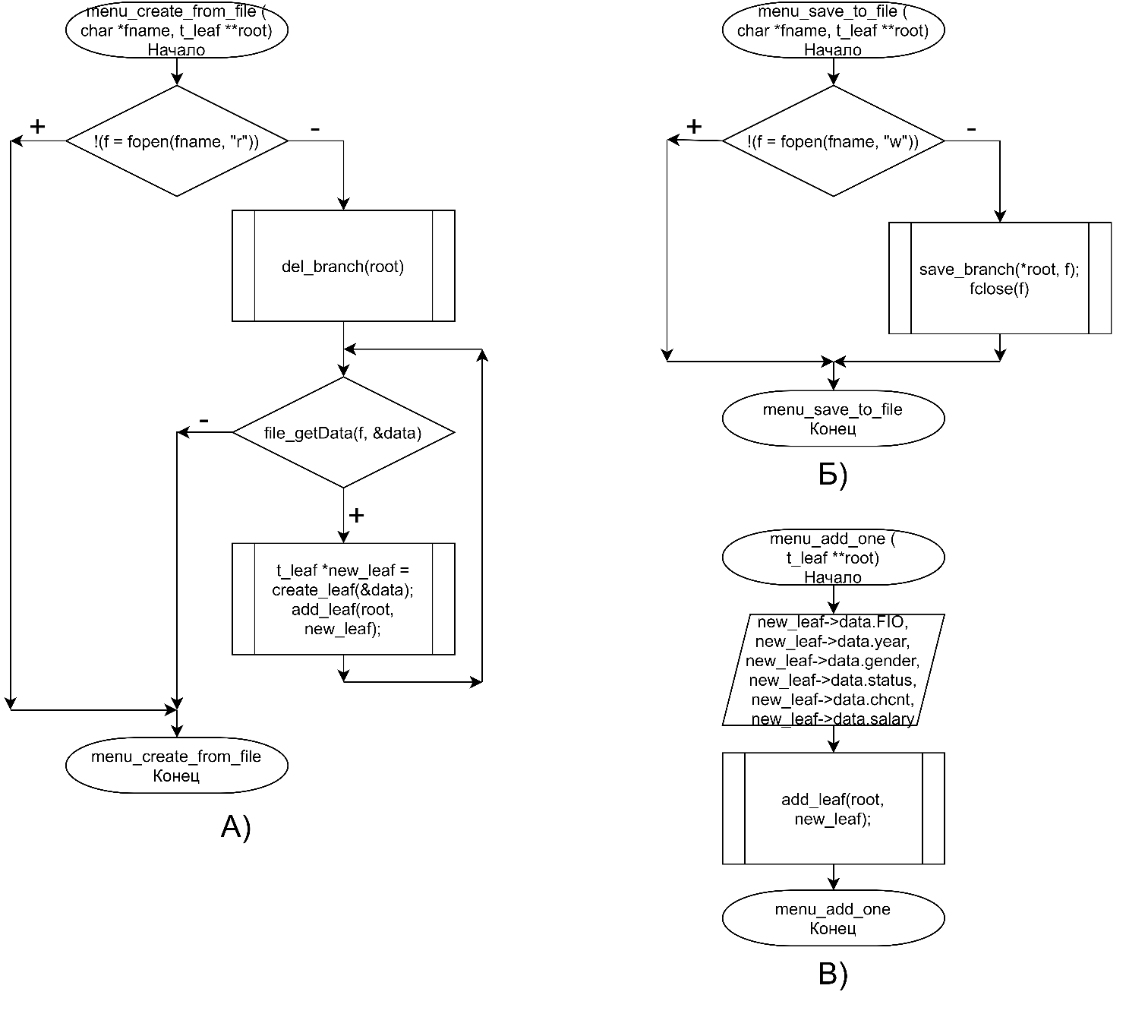


Рисунок Б.6 – Структурные схемы функций:

А) menu\_create\_from\_file; Б) menu\_add\_one

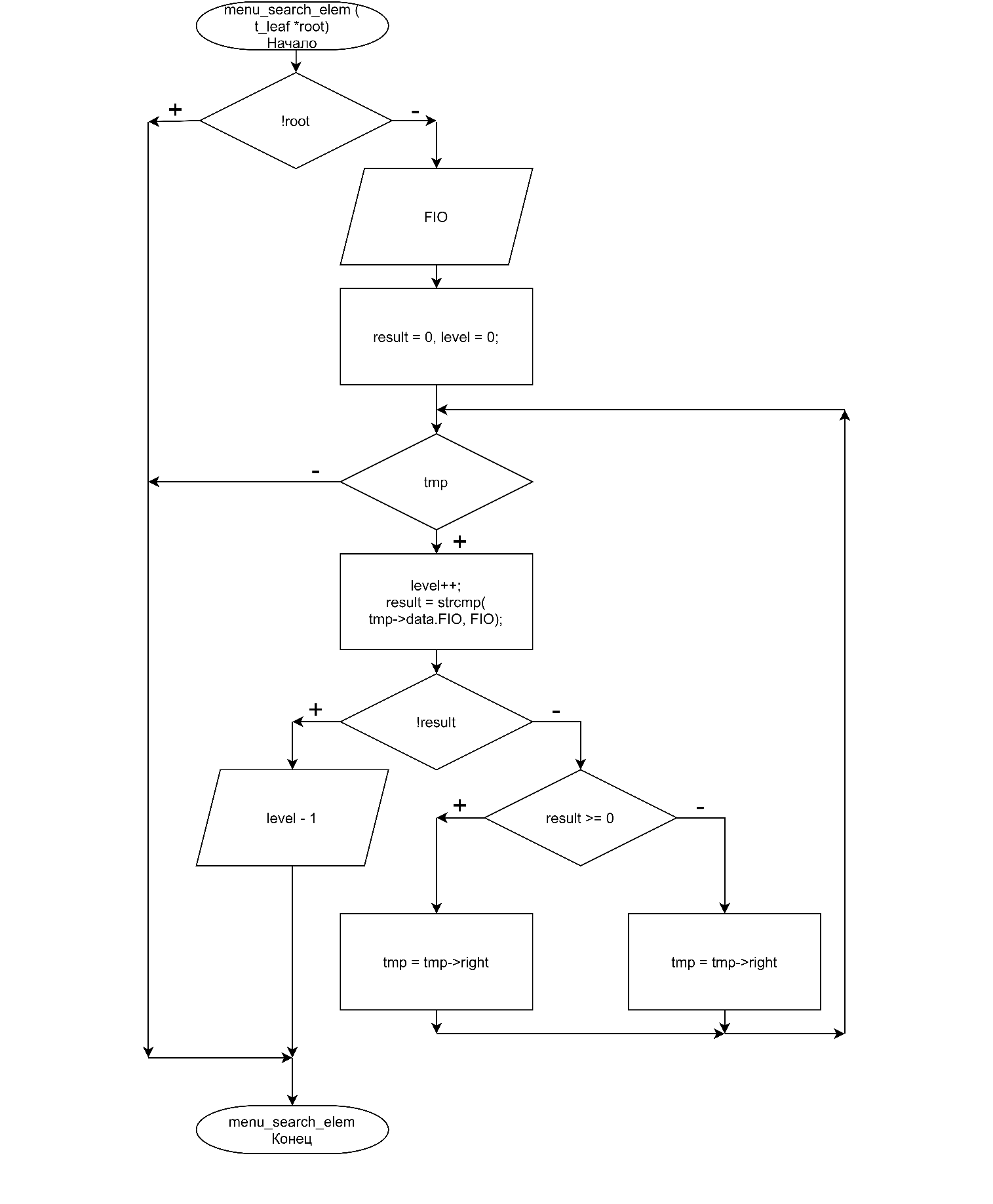


Рисунок Б.7 – Структурная схемы функции menu\_search\_elem

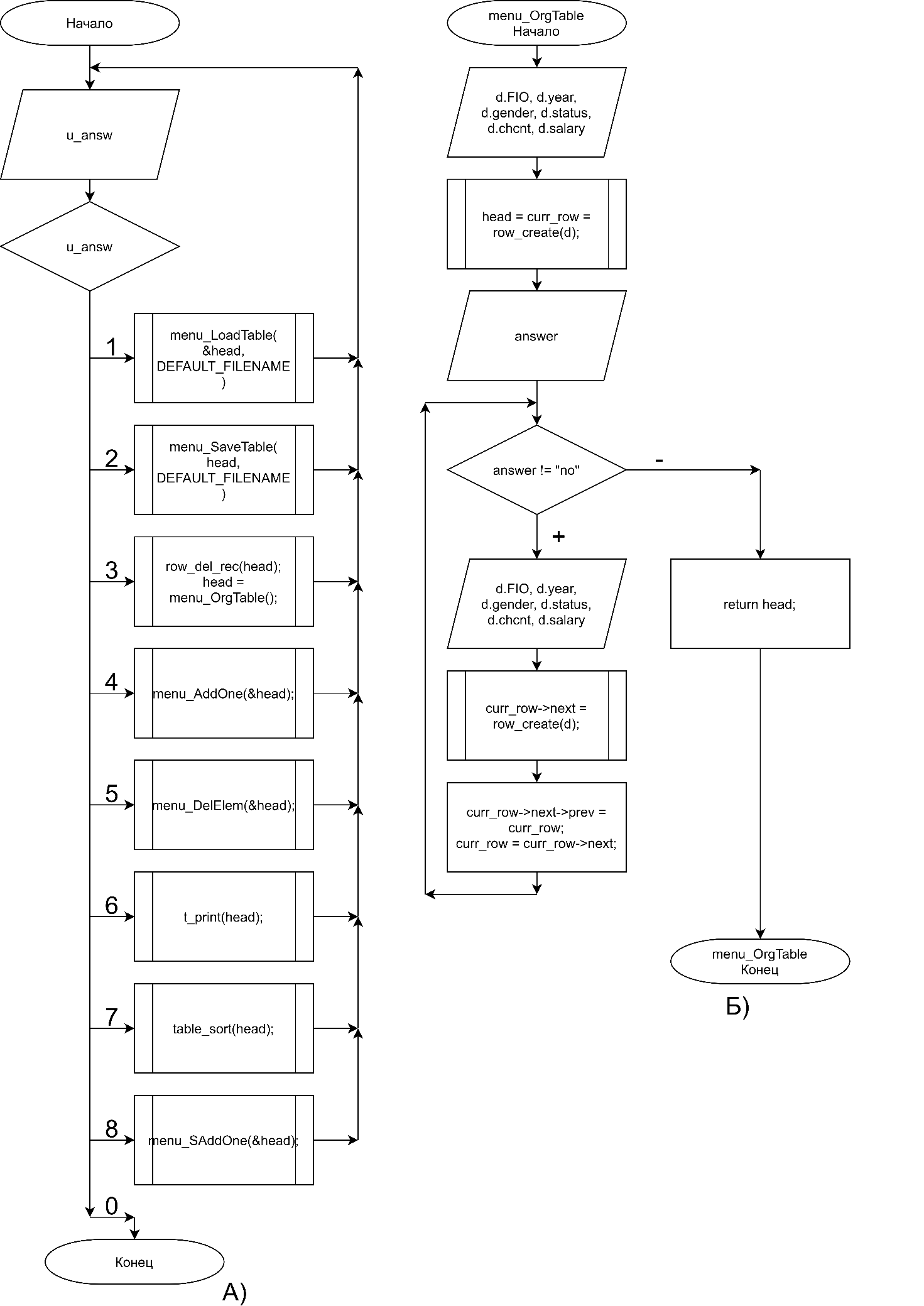


Рисунок Б.8 – Структурные схемы функций: А) основная; Б) menu\_OrgTable

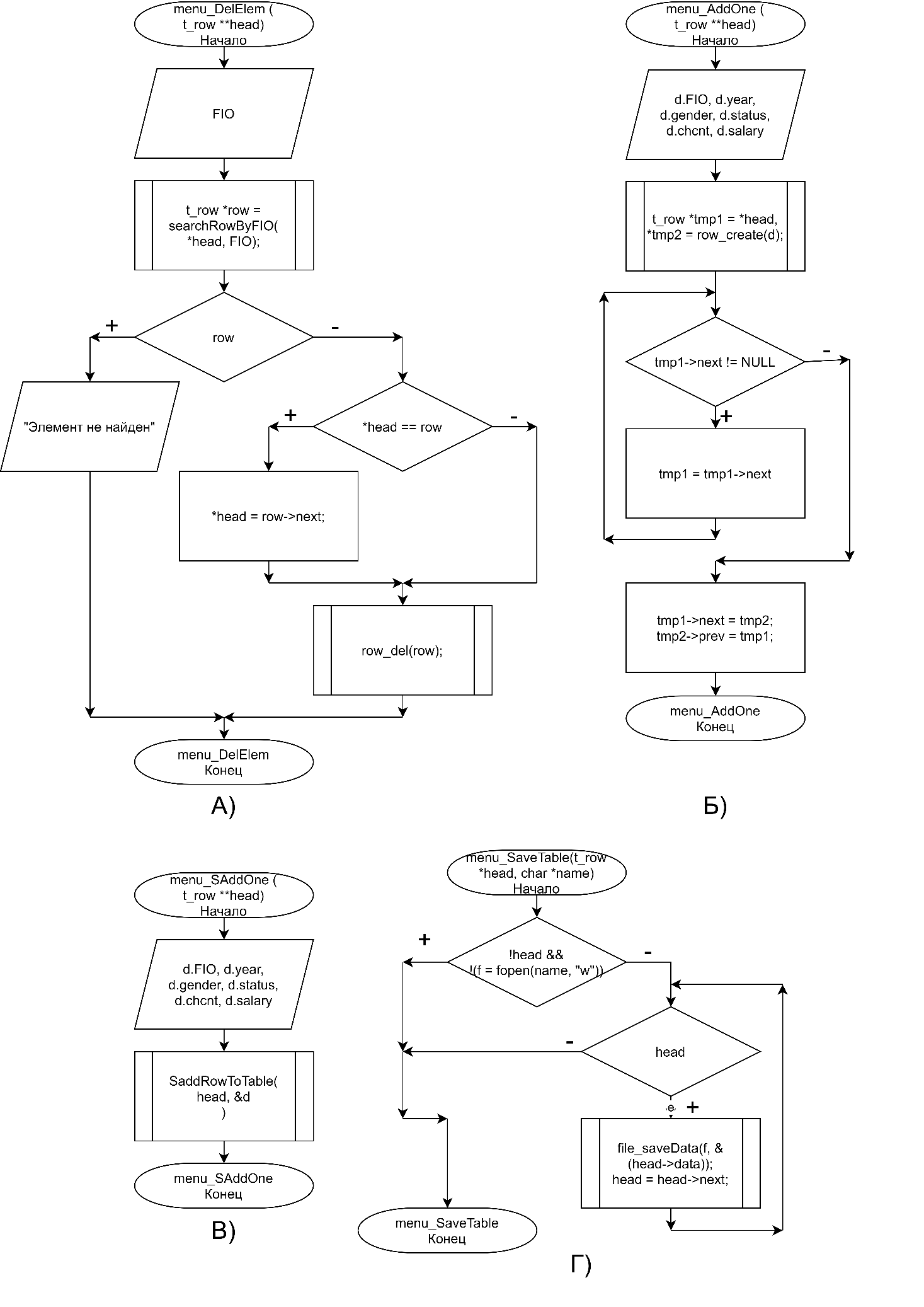


Рисунок Б.9 – Структурные схемы функций: А) menu\_DelElem; Б) menu\_addOne;

В) menu\_SAddOne; Г) menu\_SaveTable

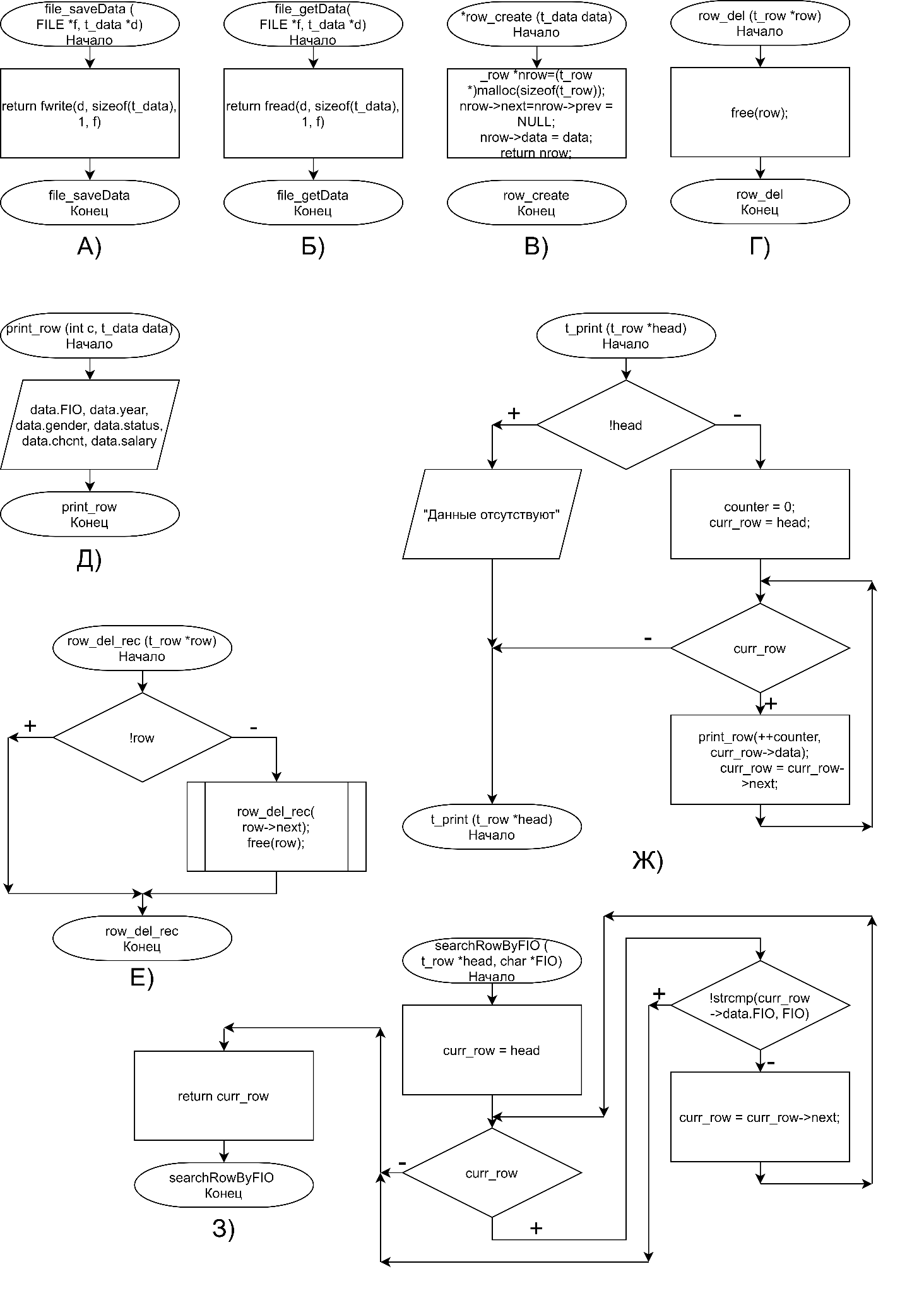
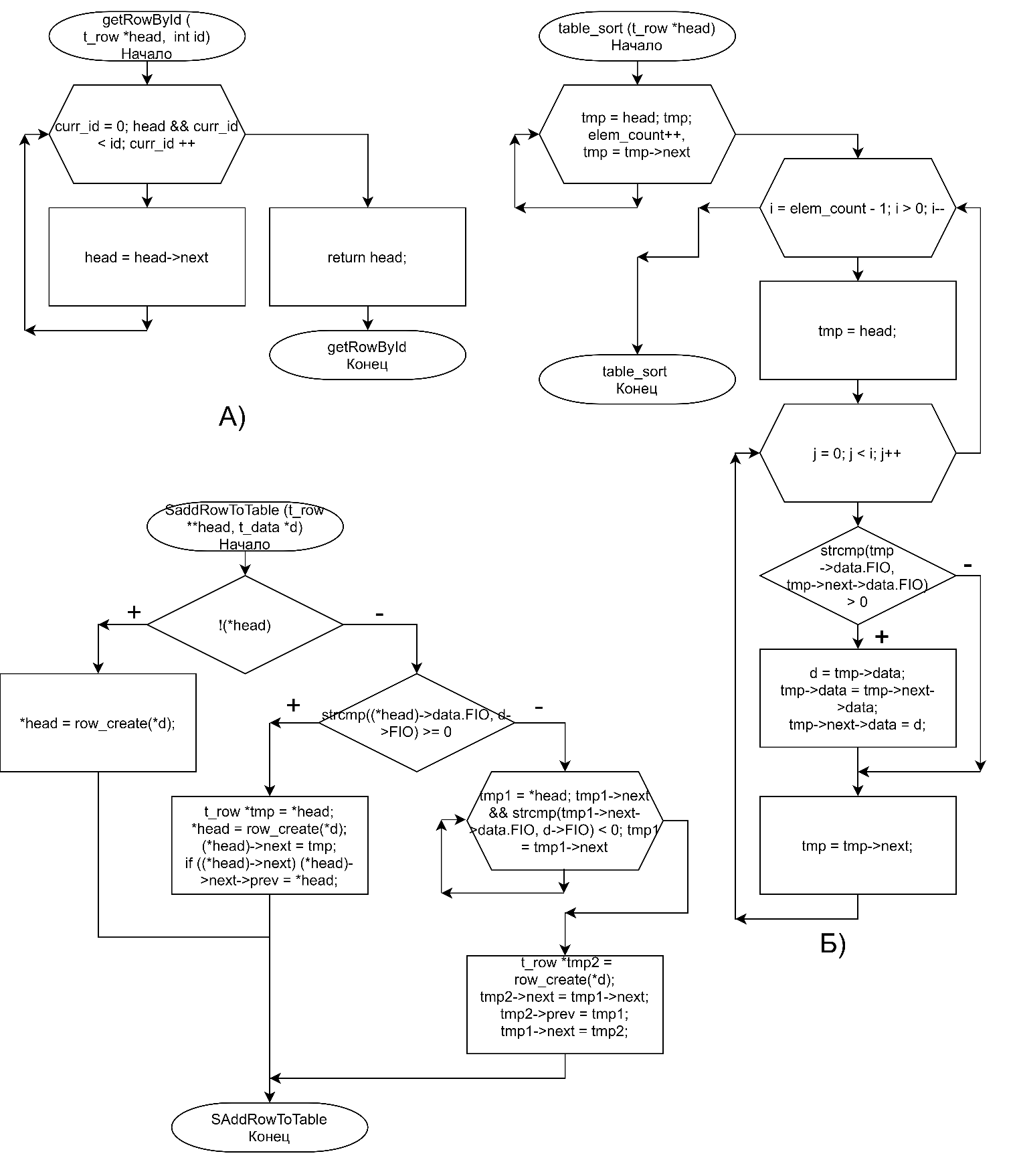


Рисунок Б.10 – Структурные схемы функций: А) file\_saveData; Б) file\_getData;

В) row\_create; Г) row\_del; Д) print\_row; Ж) t\_print; З) SearchRowByFIO



В)

Рисунок Б.11 – Структурные схемы функций: А) getRowById; Б) table\_sort;

В) SAddRowToTable