Примемы работы программного модуля MultiplexChannel.

Исходный код примеров работы содержится в файле test.c

На рис.1 изображен лог 1 теста, значение идентификаторов запроса ФПО:

configd = 9;

n\_gr\_bvu = 1;

zapros\_ad = 200;

zapros\_\_giv = 4000

szoad\_1f = 3;

szogiv\_1f = 4;

В результате работы теста в массиве структуры str были записаны следующие значения:

* КС = 7d9c; ptr\_mas = to\_ad + дкс; ptr\_szo = szoad\_1f.
* КС = 9b92; ptr\_mas = to\_giv + дкс; ptr\_szo = szogiv\_1f.
* KC = 0

что соответствует техническим требованиям.

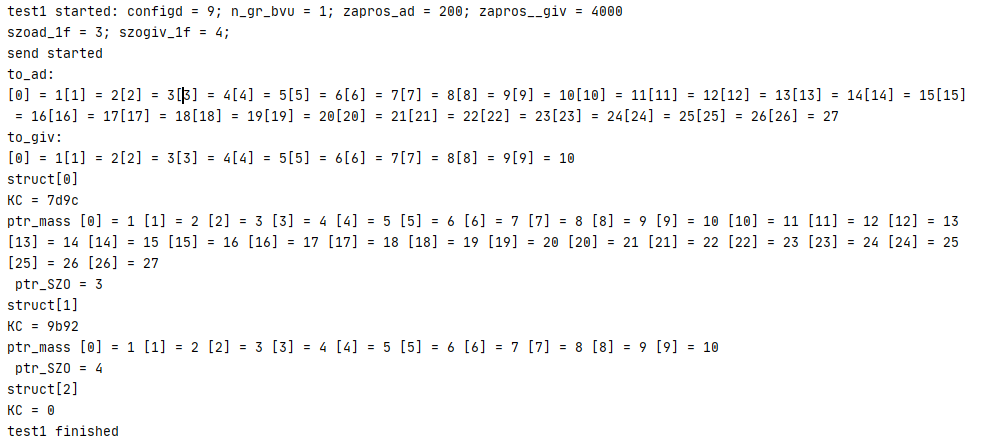


Рисунок 1. Исходные данные и результаты 1 теста.

На рис.2 изображен лог 2 теста, значение идентификаторов запроса ФПО:

configd = 9;

n\_gr\_bvu = 1

zapros\_ad = 656;

zapros\_\_giv = 764

szoad\_1f = 3;

szogiv\_1f = 4;

В результате работы теста в массиве структуры str не были записаны значения, что соответствует техническим требованиям.

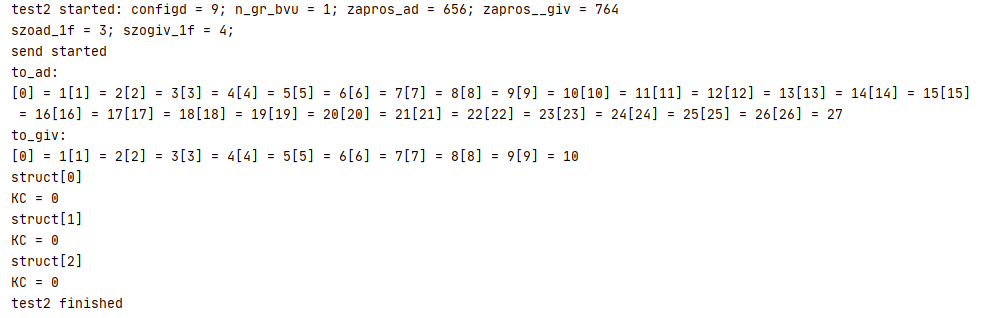


Рисунок 2. Исходные данные и результаты 2 теста.

На рис.3 изображен лог 3 теста, значение идентификаторов запроса ФПО: configd = 9; n\_gr\_bvu = 2; zapros\_ad = 200; zapros\_\_giv = 4000

szoad\_1f = 3; szogiv\_1f = 4;

В результате работы теста в массиве структуры str не были записаны значения, что соответствует техническим требованиям.

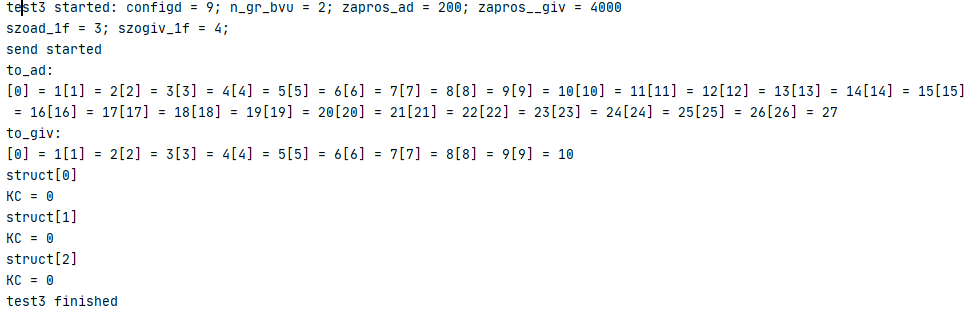


Рисунок 3. Исходные данные и результаты 3 теста.

На рис.4 изображен лог 4 теста, значение идентификаторов запроса ФПО: zapros\_ad = 1e00; zapros\_\_giv = 8000

szogiv\_2f = 0; szoad\_2f = 0;

В результате работы теста в массиве структуры str были записаны следующие значения:

* КС = 7f33; ptr\_mas = from\_ad\_dr; ptr\_szo = szoad\_2f.
* КС = 9e7d; ptr\_mas = from\_giv\_dr; ptr\_szo = szogiv\_2f.
* KC = 0

что соответствует техническим требованиям.

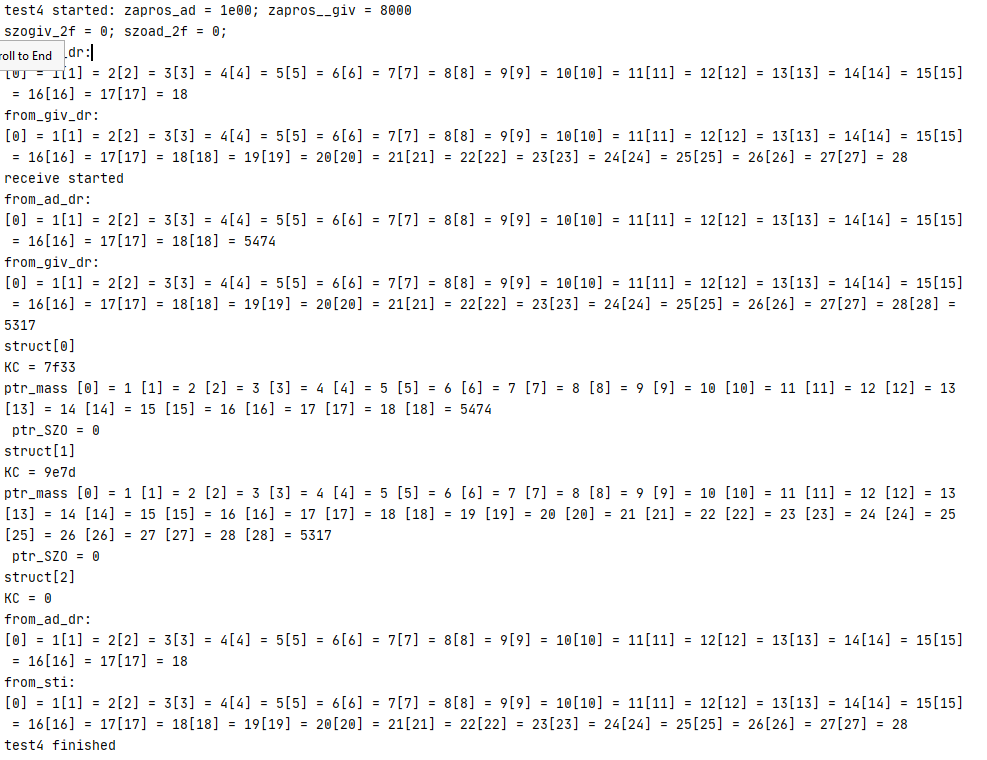


Рисунок 4. Исходные данные и результаты 4 теста.

На рис.5 изображен лог 5 теста, значение идентификаторов запроса ФПО: zapros\_ad = 1e00; zapros\_\_giv = 8000

szogiv\_2f = 0; szoad\_2f = 0, слово. В результате работы теста в массиве структуры str были записаны следующие значения:

* КС = 7f33; ptr\_mas = from\_ad\_dr; ptr\_szo = 40.
* КС = 9e7d; ptr\_mas = from\_giv\_dr; ptr\_szo = 40.
* KC = 0

Так как ДКС пришедшего сообщения не соответствует ожидаемому, в 6 разряд СЗО был установлен признак, что соответствует техническим требованиям.

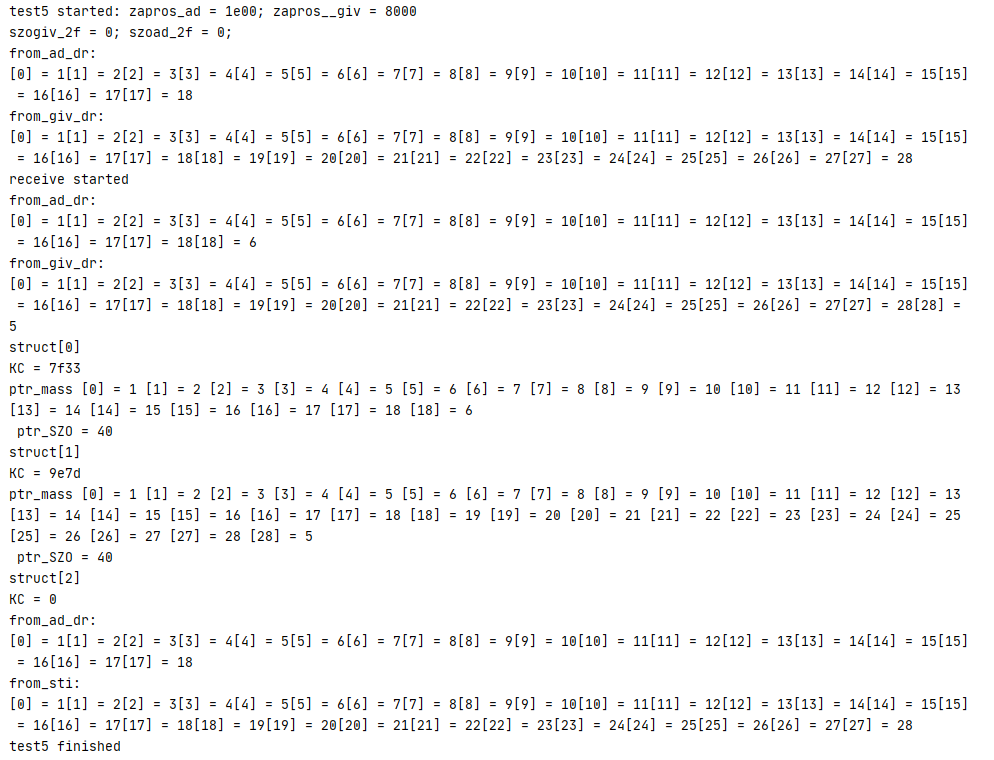


Рисунок 5. Исходные данные и результаты 5 теста.

На рис.6 изображен лог 6 теста, значение идентификаторов запроса ФПО: zapros\_ad = 5454; zapros\_\_giv = 3232

szogiv\_2f = 0; szoad\_2f = 0, слово. В результате работы теста в массиве структуры str не были записаны значения, что соответствует техническим требованиям.

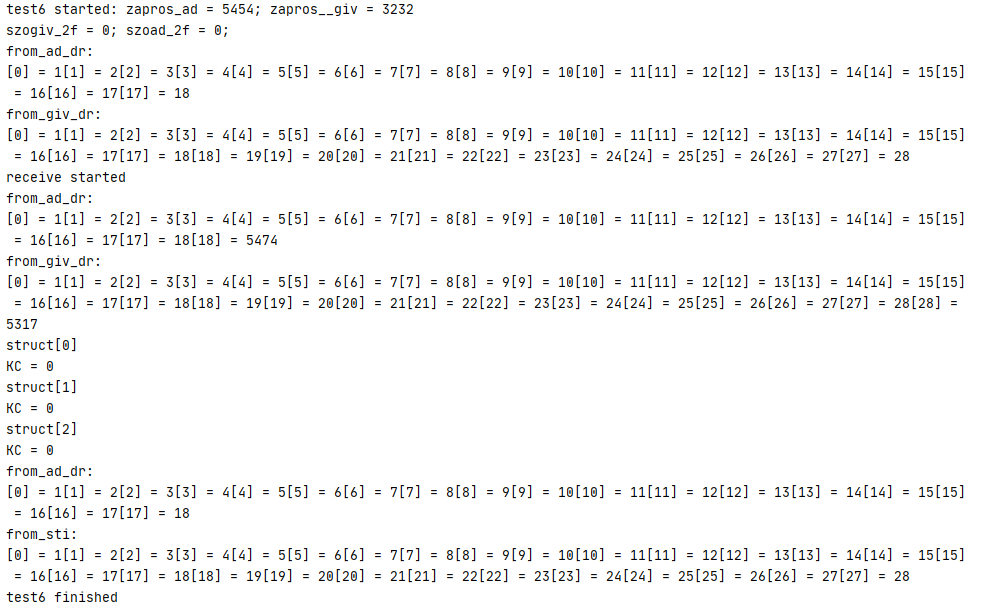


Рисунок 6. Исходные данные и результаты 6 теста.