[5]. 11 13 21 . [7]. 21 . [13]. 10 14-15 18) (18) [8]. 23-25

,

```
14-15 18
                                   »,
        . «...
   » [8, . 66].
                              18
                                     23-25
                                           ». «
                   , «
                                                                  , 18-23
                                                  » [8, .67].
                        «
   (
,
[16, 17],
[6, 9, 19]
1.
                                                          «
```

2. , [6]. (1-2-3 [12]. **« »**. [3, 20], . [1, 10, 11, 13, 14, 15, 18]. (20-23 .)). **«** »,

[15]. », **«**). 1.

```
2.
      3.
      4.
      5.
                                             100
: 50
                             23
50
                        19
                         )
(
             ).
           ),
                                                            . «
                » C.S. Carver
                                                                               [4].
                                ).
                                          (58%)
(4-5
      1.
                                                    42%
                                                     )
                                    40%
                           (32%)
      2.
```

, (U = 830 p 0,01).

(%)

1

2

| 58% | 34% | 0% | 10% | 22% | 28% |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 28% | 52% | 56% | 56% | 48% | 46% |
| 14% | 14% | 44% | 34% | 30% | 26% |

(U = 936 p 0,05)(U = 919,5 p 0,05),

(U = 841,5 p 0,01),

;

). : , , _ -

| | 4,46 | 4,44 | 3,5 | 3,32 |
|---|------|------|------|------|
| | 4,3 | 4,24 | 3,46 | 3,24 |
| | 4,38 | 4,48 | 3,68 | 3,28 |
| ı | 4,06 | 3,94 | 3,66 | 3,14 |
| _ | 4,04 | 4,34 | 3,72 | 3,3 |

| - | 3,3 | 3,58 | 2,48 | 2,56 |
|---|------|------|------|------|
| | 3,78 | 3,34 | 3,28 | 2,52 |
| | 3,82 | 4,18 | 2,94 | 2,98 |
| | 4,22 | 4,1 | 2,54 | 2,52 |
| | 4,3 | 4,4 | 3,3 | 3,1 |

4. : « », « », « **« »**. **« »** « **»**. U-0,01) (p (U = 775), **«** (U = 477,5)(U = 839).0,01) p \gg (U = 430), « U = 891,5**«** U = 766, 5.

, . 3.

3

| 5,52 | 3,94 |
|------|--------------|
| 6,38 | 5,44 |
| 4,96 | 3,64 |
| 5,26 | 4,7 |
| 4,1 | 3,08 |
| 6,32 | 3,08 5,82 |
| 6,5 | 5,54 |

•

,

, , . 6.

. 4.

| F |
|-----------------------|
| 5,093** |
| 5,093** 4,645* |
| - 3,764* |
| - 17,147** |
| 12,674** |
| 15,276** |
| 6,002** |
| 6,002** - 3,621* |
| - 4,419* - 6,599** |
| - 6,599** |

: * - , p 0,05; ** - ,

p 0,01.

« « ».

```
1.
                                               ». .:
  , 2001. 704 .
      2.
                         , 1995. 209 .
     3.
                                                   6- . .4.
                                                  , 1984. 432 .
     4.
                                                                . 2004,
                                                                          3.
   . 20-25.
     5.
         \Rightarrow, 2003. – 376.
     6.
                                                :
] //
         . – 2012. 4 (15). – URL: http://medpsy.ru.
     , 1991.- 251 .
      , 1989. – 255     .
                                                           //
               4, . 8. – URL: http://cyberleninka.ru/article/
2011,
      10.
      , 1994. 224 .
      11.
                                                            . .:
                      », 2000. 184 .
           «
      12.
                                   », 2001. - 480.
  .:
      13.
                                                                   , 2000. –
416 .
      14.
                                              : 19.00.01 /
             ,2007.-43 .
     15.
                                        », 2006. 368 .
     . .:
                               «
```

```
16.
                                      //
                  », 2007, 2. – . 27-36.
      «
      17.
                                                  », 2010, 2. – . 25-38.
                                      «
     18.
      , 1999. 435 .
     19.
                                             IV
                                              » 25-27
                                                               2013 . –
URL: http://mosi.ru/ru/conf/articles/
     20.
          », 1996. 208 .
«
```