

», - 5 . 310-312,
 « ,
 » 7 - 9 2006 .,
 [3] . . . , «
 » ,

« , 25
 - 6 2006 . . 21 - 22.
 VII
 « (), 4-7 2006 .
 » , 20.10.2006 .

12

()

: $d/n = 2,69 \text{ \AA}$ $d/n = 1,51 \text{ \AA}$.

$d/n = 2,45 \text{ \AA}$.

« »

(II)

() , 3 - 5 .

« » , 6-13 2006 . . 26.10.2006 .

« »

1200 ,

150 , , 3. . () . 4. , .

II.

_____.

(« », 44/7 / 61-21-43)

I.

_____.

III.

_____.

- 1. ;
- 2. ;
- 3. ; (- - -)
- 4. ; , () ,
- 5. ; « ». (II III)

- 1. ; ,
- 2. , .
- 3. ,
- 4. , ,
- 5. **IV.**

II

- 6. , .
- _____ ; () . 1/3

_____ ;

- 1. ,
- 2. () -

()

30

20-

I II

II - IV

()

15

IV

2-3

3-5

V.

()

()

()

45

()

45°

()

()

()

()

) « » (1997, 1999). (1981).

/ (/) 0,74; -
0,92. (0,13 /) -

- 1/5

(4/5) -

(14), -

() 3,8 (0,5 ± 0,04 -
/).

0,5 2,9

2 100-150 IV V 1,5 1,8

1,3, / - 1,8. -

VII

2006 . », (), 4-7 19.09.2006 .

2⁻ , . -

(). - (. ..)

(,), , (. .. , 2004). (. ..)

- (. .. , 2005).

, , , - , ,