

2022 2002 .

229.2

( , 2002, N 1, . 3; 2021, N 27, . 5139),

5.2.26 5

N 610 ( , 19 2012 . , 2012, N 26, . 3528; 2021, N 42, . 7120),

1. :

N 1;

N 2;

N 3.

2. :

24

2002 . N 73 "

2

5

2002 .,

" ( N 3999);

20

2014 ., 2014 . N 103 ( N 32284);

15

1

24 2002 . N 73 "

N 205 ,

1

2010 .

( N 44893).

22

14

2016 . N 640

2016 .,

3. 2028 .

1

2022 .

1

N 68673 1 2022 .

N 1

I.

1.

( - ) ,  
 ( - ),  
 ( ) ,  
 ; ;  
 ; ;  
 ; ;  
 ; ;  
 ) ;  
 1; ;  
 ;

2.

2.

( ) ,  
 -  
 ,  
 ,  
 9 1994 .  
 26 1995 . N 616 "  
 9 , 9 1994 . . " (  
 , 1995, N 27, . 2584).

3.

- ,  
 -  
 , 4 2014 . N 321- " 31 2013 .  
 -  
 , 2014, N 45, . 6131). " (  
 -

4.

( ) ,  
 ,  
 ,  
 15 2000 . N 967 ( , 2000, N 52,  
 . 5149; 2020, N 30, . 4898).

II.

5.

( ) ,







N 3,

N2 ( - -1 ).

-1

, , , -1 .

-1

15.

-1

16.

( )

8

-1

-1

-1

17.

).

(

9

(

N 7,

N2

15

19.1

18.

( ),







, N 7, N 2  
 , )  
 20.7. , , ( , 227  
 , N 7,  
 N 2 ,  
 20.8. ( ) ,  
 ( - , ( 229.3  
 20.9. , , ( ,  
 )  
 ( , )  
 , , ( , )  
 21. , , .  
 :  
 21.1. , ( , ) ,  
 , ,  
 ( , , , , )  
 ,  
 2021 . N 429 ( N 65025), 16 5  
 , , ( , ) ,  
 N 2 ( - -1 -1 ) N 4,  
 21.2. -1 21.2 ( - -1 )  
 ( , )  
 , 11, ( , )  
 ( ) - ( )  
 ( -1 ) , -

( )

21.3.

-1

21.1

21.4.

-1

-1

III.

22.

(

),

23.

( ),

( )

),

:

( -

;

( )

;

(

)

( )

( )

24

)

24.

,

(

24

)

(

24

)

),

229.1

12

)

(

)

(

)

25.



29.

( )

( ).

( )

30.

N 2

14

N 5,

N 2

( )

-

( )

( )

(

),

-

(

).

31.

)

( )

( )

( )

( )

N 2

( )

( )

231

( )

N 2

( )

( , ( ) ), ( ), , . ( ) , ( ) , 229.3 32. ( ) , 45 . ) ( ) , 10, 33. ) 10 N 2 ( ) , 15 , 34. N 3 N 2 IV. 35. ( ) . ( ) , 36. ( ) , ( ) , 356 , 5.5.21 5 2004 . N 324 ( . 7261), 31 2020 . N 248- " ( ) , 2004, N 28, . 2901; 2021, N 43, ( ) 30 , 2020 N 31, . 5007; 2021 N 50, . 8415)

( )

,

)

,

229.3

,

229 ;

;

( )

;

( )

;

228.1

37. 229 ) ( )

,

353.1

38. ( )

370

1 348.1 (

, 2002, N 1, . 3; 2012, N 10, . 1164).

2 312.1 (

, 2002, N 1, . ; 2020, N 50, . 8052).

3 (

315/ ),

15 2005 . N 275 "

" (

20 2005 ., N 6609).

4 (

315/ ),

15 2005 . N 275 "

" (

20 2005 ., N 6609).

5

315/ ),

15 2005 . N 275 " ,  
" (

20 2005 ., N 6609).

6

312.1 ( , 2002, N 1, . ; 2020, N 50, . 8052).

7

348.1 ( , 2002, N 1, . 3; 2012, N 10, . 1164).

8

348.1 ( , 2002, N 1, . 3; 2012, N 10, . 1164).

9

315/ ),

15 2005 . N 275 " ,  
" (

20 2005 ., N 6609).

10

45 ( , 1994, N 32, . 3301; 2016, N 14, . 1909).

11

3 24 1998 . N 125- "

12

" ( , 1998, N 31, . 3803).

315/ ),

15 2005 . N 275 " ,  
" (

20 2005 ., N 6609).

13

315/ ),

15 2005 . N 275 " ,  
" (

20 2005 ., N 6609).

14

315/ ),

15 2005 . N 275 " ,  
" (

20 2005 ., N 6609).

15

( 316/ ), 15 2005 . N 275 "  
, " ( 20 2005 ., N 6609).

N 2

( 1-11)

14 2023 . N 09-20/138226  
MS-Word

N 1

( , ) ,

3.01.

1. \_\_\_\_\_  
( ,

3.04.

\_\_\_\_\_ ,  
\_\_\_\_\_ ( ; , )

2. \_\_\_\_\_  
( ( ) , ,

3. \_\_\_\_\_  
( , )

3.12

4. \_\_\_\_\_  
( ,

3.14.

\_\_\_\_\_ ( ) ,  
\_\_\_\_\_ -  
\_\_\_\_\_ )

5. \_\_\_\_\_  
( , -

6. \_\_\_\_\_  
( , , , )

7. \_\_\_\_\_  
( , , ) ,

MS-Word



\_\_\_\_\_  
 ( , , )  
 " " \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ .  
 ( )

N \_\_\_\_\_

3.01.

1.

\_\_\_\_\_  
 ( , , )

1.1.

3.02.

\_\_\_\_\_  
 ( )

1.2.

3.03.

\_\_\_\_\_  
 ( )

2.

( , ) ,

( )

\_\_\_\_\_  
 ( , )

3.04

\_\_\_\_\_  
 ( ; , , ) ,  
 ) - ) ,  
 \_\_\_\_\_

3.

( , ) ,

( - )

\_\_\_\_\_  
 ( , )

3.04

4.

,

);

)

:

\_\_\_\_\_  
 ( , , )

5.

:

5.1.

, ,

(

)

5.2.

( , )

3.05.

- 5.3. \_\_\_\_\_ 3.06.
- 5.4. \_\_\_\_\_ 3.12
- 5.5. \_\_\_\_\_ 3.13
- 5.6. ( ) \_\_\_\_\_ 3.14.

5.7. , \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_ , 3.07.  
 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

5.8. \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

6. \_\_\_\_\_ :  
 6.1. \_\_\_\_\_  
 6.2. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )  
 \_\_\_\_\_ )  
 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

6.3. \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

6.4. \_\_\_\_\_ " ; "  
 \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ; \_\_\_\_\_ )

6.5. \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , N \_\_\_\_\_ )

7. \_\_\_\_\_  
 ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )  
 \_\_\_\_\_ ):

7.1. \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
 ( \_\_\_\_\_ ) : \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )  
 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ " ; \_\_\_\_\_ )

7.2. \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )  
 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ " ; \_\_\_\_\_ )

7.3. \_\_\_\_\_ , ( \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_ :  
 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )  
 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )



9.1. \_\_\_\_\_ 1.  
 ( )

9.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,  
 \_\_\_\_\_ :

9.3. \_\_\_\_\_ 3.01.  
 \_\_\_\_\_ ,  
 \_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ ( , -  
 \_\_\_\_\_ )  
 9.4. \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ ( , , \_\_\_\_\_ ) , \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ 2.  
 ( \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ . 2.  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ ,

11. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
 ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )  
 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ,

\_\_\_\_\_ 10 ;  
 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )  
 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) , \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )  
 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_ :  
 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )  
 \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

( , , , )

( , )

\_\_\_\_\_

MS-Word

N 3

-1

\_\_\_\_\_  
( , ( , ) )  
" " \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ .  
( )

N \_\_\_\_\_

3.01.

1. \_\_\_\_\_  
( , , )

1.1. \_\_\_\_\_ 3.02.  
( )

1.2. \_\_\_\_\_ 3.03.  
( )

2. \_\_\_\_\_  
( ) , \_\_\_\_\_  
( , , )

3. \_\_\_\_\_  
( , , )

\_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
( , , , )

5. \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
5.1. \_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_

5.2. \_\_\_\_\_ ( , ) \_\_\_\_\_ 3.05.

5.3. \_\_\_\_\_ 3.06.

5.4. \_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_ 3.14.

5.5.

\_\_\_\_\_  
( \_\_\_\_\_ )

5.6.

\_\_\_\_\_  
( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )  
\_\_\_\_\_

6.

\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) ,  
\_\_\_\_\_  
( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

6.1.

\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )  
\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_

3.08.

6.2.

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_"  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )  
\_\_\_\_\_  
( \_\_\_\_\_ )

6.3.

\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
( \_\_\_\_\_ ; \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ; \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) ( \_\_\_\_\_ ) , \_\_\_\_\_ ; \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ) ( \_\_\_\_\_ )

7.

\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_"  
\_\_\_\_\_  
( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ )

7.1 .

\_\_\_\_\_ 1.  
\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

7.2.

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 3.01.

7.3.

:

( , -

)

7.4.

:

( , ,

, ,

)

8.

:

(

2.

. 2.

9.

,

:

(

,

,

(

)

,

8

;

,

(

),

)

10.

(

,

,

)

:

(

)

:

( , , , )

( , , , )

( , , , )

( , )

\_\_\_\_\_  
 ( , , )  
 " " \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ .  
 ( )

N \_\_\_\_\_

3.01.

1. \_\_\_\_\_  
 ( , , )

1.1. \_\_\_\_\_ 3.02.  
 ( )

1.2. \_\_\_\_\_ 3.03.  
 ( )

2. ( ) ,  
 ( )

\_\_\_\_\_  
 ( , ) 3.04.  
 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ ) , ( ;  
 \_\_\_\_\_ )  
 \_\_\_\_\_

3. ( ) , ( - )

\_\_\_\_\_  
 ( , ) 3.04.  
 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ ) ;

4. , ' , : \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ )

5. \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
 5.1. , , ( )

5.2. ( , ) \_\_\_\_\_ 3.05.

5.3. \_\_\_\_\_ 3.06.

5.4. \_\_\_\_\_ 3.12



5.5. \_\_\_\_\_ 3.13

5.6. ( ) \_\_\_\_\_ 3.14.

5.7. , \_\_\_\_\_  
( )

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ 3.07.

6. ( ( ), )

6.1. : \_\_\_\_\_  
( )

6.2. ( ) : \_\_\_\_\_

( ( )

6.3. ( ) : \_\_\_\_\_

( , , , , - )

7. : \_\_\_\_\_

( , , , , )

, , , -

7.1. \_\_\_\_\_ 1.  
( )

7.2. , ,

: \_\_\_\_\_ 3.01.

7.3. : \_\_\_\_\_

( , -

7.4. : \_\_\_\_\_ )

( , , , , )

8. : \_\_\_\_\_  
( -

( )

, \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

( , , , )  
 ( , , , )  
 ( , , , )

( , )

\_\_\_\_\_

MS-Word

N 5

(

, , )

3.01.

1.

( , , , )  
 " " 20 . . .

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3.04.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2. , " " 20 . " " 20 . : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3. , : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4. : ( ) \_\_\_\_\_

4.1. , , ( ) \_\_\_\_\_ 3.05.

4.2. ( , ) \_\_\_\_\_ 3.06.

4.3. \_\_\_\_\_ 3.12

4.4. \_\_\_\_\_ 3.13



7.2. ( ) : \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

7.3. , ( ) :  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

7.4. : 3.08.  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

7.5. , " "  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

7.6. : \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

7.7. :  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

8. : \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

8.1 \_\_\_\_\_ 1.  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_





3. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ), \_\_\_\_\_ ( - )

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ) 3.04.

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ) ; \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

4. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

5. \_\_\_\_\_ :

5.1. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_

5.2. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_ 3.05.

5.3. \_\_\_\_\_ 3.06.

5.4. \_\_\_\_\_ 3.12

5.5. \_\_\_\_\_ 3.13

5.6. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_ 3.14.

5.7. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ 3.07.

5.8. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

6. \_\_\_\_\_ :

6.1. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

6.2. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_

6.3. \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ " i " )

6.4. \_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ " i " )

6.5. \_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , N \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_ :

7. \_\_\_\_\_ :

7.1. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_ :

( , , )

9. : ( )

, :

( , , , )

( , , , )

( , , , )

: . MS-Word

N 7

3.01

" ( , , , )

" 20 . , .

( , , ( ) ( ) ,

3.04.

( , , , ) ,

;

( , , ) -

( , , )

( , : ;

( ) ;

( )

( ( ) ,

1. ( ) :





( ) ( , , )

( " ) , "

4. :  
 4.1. : \_\_\_\_\_  
 ( )

4.2. ( ) : \_\_\_\_\_  
 ( )

( ) , )

4.3. ( ) : \_\_\_\_\_  
 ( , , , , - )

4.4. : 3.08.  
 ( ) , ( )

4.5. , " "

\_\_\_\_\_ ( , )

( )

4.6. : \_\_\_\_\_  
 ( ; , ) ;

( ) ( ) , ;

( ) ( " )

4.7. : \_\_\_\_\_  
 ( )

5. : \_\_\_\_\_  
 ( , , )

( ) , , )

\_\_\_\_\_

5.1 . \_\_\_\_\_ 1.

( )

5.2.

: \_\_\_\_\_

3.01.

5.3.

:

( , -

6.

)

(

/

)

( H-1 ( -1 , -1 )

5)

(

-

)

7.

:

(

2.

. 2.

8.

:

(

(

)

7

i

(

)

( )

)

(

/

)

: .

MS-Word

N 8

(

,

)

( \_\_\_\_\_ ) "\_\_\_\_"\_\_\_\_\_20\_\_\_\_ .

\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ :  
\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ :

, ( )

\_\_\_\_\_ ( "\_\_\_\_" , \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ . N \_\_\_\_\_ .

)

( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ) ( \_\_\_\_\_ ) ,

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

, ( ) :  
( \_\_\_\_\_ )

1. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_ ,

( \_\_\_\_\_ )

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

, \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

;

, \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ) "\_\_\_\_"\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ .

( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

)

( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_

( \_\_\_\_\_ ) : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

( \_\_\_\_\_ )

( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

( \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_

: . MS-Word

**N 9**

\_\_\_\_\_

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ . \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ) ( \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_

( \_\_\_\_\_ ) " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ .

\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ . N \_\_\_\_\_ ,

\_\_\_\_\_ )

( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ) ( \_\_\_\_\_ ) ,

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ ; \_\_\_\_\_ )

( \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_ ; \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_

:

1. \_\_\_\_\_

( \_\_\_\_\_ )

2. \_\_\_\_\_ )

( \_\_\_\_\_ ), \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ) , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

( \_\_\_\_\_ )

3. \_\_\_\_\_ ) , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ;

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

4. \_\_\_\_\_ ;

( \_\_\_\_\_ ) , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_

( \_\_\_\_\_ )

6. \_\_\_\_\_ ;

7. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ ) ( \_\_\_\_\_ ) /

8. \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ )

8.1. \_\_\_\_\_ : 3.08. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

8.2. \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ "

\_\_\_\_\_

( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

( \_\_\_\_\_ )

8.3.

: \_\_\_\_\_  
( \_\_\_\_\_ ;

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) ;

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) , \_\_\_\_\_ ,

) ( \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ "

: \_\_\_\_\_  
( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_  
( \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_

: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ )

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

( ), ( , ( ) )

( ) ( ) ,

:

,

-

,

' )

N \_\_\_\_\_ , " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ . \_\_\_\_\_

( , , , ) :

1. III, II, I ; ; ;

( )

3.15.

2. ( ) \_\_\_\_\_

( - ) ;

3. " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ . " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ : ( ) ;

4. , \_\_\_\_\_ . ;

5. \_\_\_\_\_ . ;

6. ( , ) \_\_\_\_\_ . ;

7. \_\_\_\_\_ . ;

8. ( 4-6 ) \_\_\_\_\_ ;

9. ( ) : \_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_ ;

10. ( ) ( , ) \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

( , ) ( )

) \_\_\_\_\_ )

:

(

,

,

,



;

---

---

(	)	(	,	,	,	)
		(	,	,	,	)

( \_\_\_\_\_ , , , ) - ,

N /	-	. . . . , ,	( ) -	, ( N , - )	- ( , )	- , -	- , -	N -1 ( ) -1	( - , , )	-
1	2	3	4	5	5.1	6	7	8	9	10

’ ( 1-3)

I. ( )

	( )
01	
	:
01.a	
01. .1	
01.	
01.	
01.	
	01:
01.1	( ) ( )
01.2	( )
01.3	
01.4	
01.5	
02	
	:
02.1	( , , , , )
02.2	( , , )
03	
	:
03.1	,
03.2	,
04	, , , ,
	:
04.1	, , ,
04.2	( ) , , , ,
04.3	( )

	( )
04.4	
05	,
	:
05.1	( ) ,
05.2	( ) ,
05.3	( ) ,
05.4	( ) , )
05.5	( ) ( ) , ( )
06	
	:
06.1	
06.2	( , )
06.3	,
07	
	:
07.1	
07.2	
07.3	
08	
	:
08.1	
08.2	
08.3	( )
09	( )
10	
	:
10.1	
10.2	
10.3	,
10.4	,
10.5	
11	,
	:

11.1	( )
11.2	( ) ,
11.3	( , )
11.4	
12	
	:
12.1	,
12.2	( , , )
13	( , - )
14	, , ,
	:
14.1	, ,
14.2	( ) , ,
14.3	
15	
	:
15.1	
15.2	
16	
17	( )
18	,
	:
18.1	, , , , ,
18.2	,
18.3	
18.4	, , ,
19	
19.1	
19.2	
19.3	
19.4	
19.5	

19.6	
20	

N 2

## II.

01	, ,
	:
01.1	- ,
01.2	, , , ,
01.3	) ( , ,
01.4	( )
02	
	:
02.1	
02.2	
03	, ,
03.1	, ,
03.2	( ) , ,
03.3	, ,
03.4	, ,
03.5	, ,
04	, , ,
	:
04.1	( )
04.2	, ,
04.3	, , ,
05	
	:
05.1	, ,
05.2	,
05.3	( ) ( ) ( ) , ,
06	

07	
	:
07.1	
07.2	
07.3	
08	
	:
08.1	,
08.2	
08.3	,
08.4	,
08.5	,
08.6	) (
08.7	, -
	, ,
08.8	( ) , ,
08.9	
08.10	
08.10.1	
09	
10	
	:
10.1	
10.2	
10.3	,
11	
	:
11.1	
12	
	:
12.1	
12.2	
12.3	
13	
	:

13.1	,
14	
15	,
	:
15.1	,
15.2	,
15.3	( )
15.4	
15.5	,

N 3

## III.

01	
01.1.	
01.2	
01.3	
01.4	
02	
02.1	00:01 8:00
02.2	8:01 16:00
02.3	16:01 24:00
03	
03.1	1
03.2	1 4
03.3	4 8
03.4	8
04	
04.1	15
04.2	16 100
04.3	101 250
04.4	251 1000
045	1000
04.6	, , ( , 04.1-04.5):



04.6.1	150	(	04.1)
04.6.2.	150	(	04.2)
04.6.3	150	(	04.3)
04.6.4	150	500	( 04.3)
04.65	150	500	( 04.4)
04.6.6	500	(	04.4)
04.6.7	500	(	04.5)
05			
05.1			
05.2			
06			
06.1	18	(	)
06.2	19	24	
06.3	25	34	
06.4	35	54	
06.5	55	64	
06.6	65		
07		(	)
07.1	1		
07.2	1	1	
07.3	1	3	
07.4	3	5	
07.5	5	10	
07.6	10		
08			
08.1	1		
08.2	2		
08.3	3		
08.3.1	3.1		
08.3.2	3.2		
08.3.3	3.3		
08.3.4.	3.4		
08.4	4		
08.5		(	12 )
09			
09.____			
10			
10.____		(	) (
11			

11.____	" , " ( N 315/ , 15 2005 . N 275)
12	
12.____	) ( : " " 12.7123"
13	
13.1	- ,
13.1.1	, ( )
13.1.2.	, ( )
13.1.3	, ( ) ,
13.1.4	,
13.2	,
13.3	, , :
13.3.1	, ;
13.3.2	, ;
13.3.3	, - , ;
13.3.4	, ;
13.35	, ( , ) , , ;
13.3.6	, ;
13.3.7	( ) ,
13.4	
13.5	,
14	( )( )
14.____	
15	:
15.1	
15.2	
15.3	III, II, I
15.4	

