

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ :  
\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_. \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_,  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_\_ », \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_

**1.**

1.1. \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ :  
\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

**2.**

- 2.1. \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ 2, \_\_\_\_\_ 1:  
  - 1. \_\_\_\_\_ ;
  - 2. \_\_\_\_\_ ;
  - 3. \_\_\_\_\_ ;
  - 4. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_, ( \_\_\_\_\_ ) D-\_\_\_\_\_); \_\_\_\_\_,
  - 5. \_\_\_\_\_ ;
  - 6. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ );
  - 7. \_\_\_\_\_ ( 2- \_\_\_\_\_ );
  - 8. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ );

2.2. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_

2.3. \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

2.4. « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

**3.**

3.1. \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ 10 ( \_\_\_\_\_ )

3.2. \_\_\_\_\_ .5.1. \_\_\_\_\_ 4 ( \_\_\_\_\_ )

3.4. \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

3.5. \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ 0,03% 50 000 ( \_\_\_\_\_ ) \_\_\_\_\_

3.6. \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3.7.

4.

4.1.

4.3.

.3.1. .3.2.

4.9.

5 ( )

4.10.

4.11.

4.12.

4.13.

5.

5.1.

.2.2

( ) ( )

5.2.

« 5( )

1.

2.

3.

( + + + )

4.

5.

5.3.

5 ( )

0,1%

5.4.

5%

5.5.

5.6.

5.7.

**6.**

6.1.

« — », 3 .

6.2.

6.3.

, .6.2.,

6.4.

—  
« ».

6.5.

- ;  
- ;  
- ,

6.6.

6.7.

, , , : , , , , ,

6.8.

**7.**

7.1.

7.2.

30 ( )

7.2.1.

30 ( )

7.2.2.

30 ( )

7.2.3.

7.3.

5 ( )

**8.**