

2 (, ,) (-),
3 5 ,
1 , ;
) :

5 ;
3 , 3
5 , 2 , ,
2 , 3

5 , 1 , ;
) , , , , ,
, , -
4 .

3.2.) :
, ; 1 5
) , , , -
, , ,

4 .
3.3. /),) ,
, , , , ,
, , , , ,

3.4. ,
3.5. (, ,),
, 9001-2008.

18.2. « » 115

1. _____
115

1.1 _____
1.2 _____

2. _____
115

150203 («...»), 150206 («...»), 270102 («...»), 270109 («...»), 150110 («...»).

1.3

115

115

1.4

115

29.01.2007 37 «...»

2.

115

2.1.

3.

3.1.

1

5

) :

5 ;
3 ,

3

5 , 2 , , ,

3

5 , 1 , ;

) , , , ,

,-

4

3.2.) :

1 5

) , , , -

4 /),)

4

3.3.

3.4.

3.5.

(,) ,

9001-2008.

18.3. « »

1. _____

1.1

2.

1.2

,-

;

;

;

3.2.

)

1 5

)

/),)

4

3.3.

3.4.

3.5.

(

),

9001-2008.

18.4. «

»

1.

1.1

2.

1.2

270102 («

»), 270109 («

»), 270104 («

»), 140102 («

1.3

1.4

« ».

2

3.4.

3.5.

(, ,),
9001-2008.

18.5. « »

1. _____

1.1 _____

1.2 , 2. ,

1.3 - , :

;

;

270102 (« »), 270104 (« »),

270109 (« »), 140102 (« »).

1.3 , ,

,

1.4 , ,

,

,

« ».

2. _____

2.1. _____

, :

, ,

, -

3. _____ (_____) _____ :

3.1. _____ :

) _____ :

(), 2 (,) (- (),

