

1. _____

1.1. _____ 2.

1.2. _____ ;

270201 («

15

1.3. _____

1.4. _____ « ».

2. _____

_____ ;

3. _____ (_____) _____ ;

3.1. _____ : _____) _____ : _____ 2 _____ (_____) _____ (_____) _____ 5 ; _____ 3 _____ (_____) _____

1.1.

,

2.

1.2.

,

-

,

:

;

)
»)

-

,

270201 («

.

15

,

,

1.3.

,

,

,

.

,

,

,

1.4.

,

,

,

,

«

«

»..

2.

2.1.

,

,

:

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

.

.

3.

(

)

;

3.1.

:

)

:

2

,

(

(),

(),

)(-

),

5 ;

3

-

(-),

,

3

5

,

2

,

;

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.

29.4. « , »

1. _____

1.1. , 2.

1.2. , , - , :

;

,
»)

15

1.3.

1.4.

«
».

2.

2.1.

3.

3.1.

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

2

3

5 ,
)

1

;

3.2.

)

4

:

1

5

)

3.3.

3.4.

3.5.

(

9001-2008.

29.5. «

»

1.

1.1.

2.

1.2.

270201 («

»)

15

1.3.

14.

2.

2.1.

3.

3.1.

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

3.2.

:

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

5 ; 3 - (- ,), ,

3 ; 5 , 2 ,

2 (, ,) (-

), 3 5 ,

1 , ;

) :

5 ;

3 , 3

5 , 2 , ,

2 , 3

5 , 1 , ;

) , , , ,

4 .

3.2.) : 1 5

); , , -

, , ,

4 /),)

3.3. 4 . , ,

, , ,

3.4. , .

3.5. (, ,),