

28.

28.1. «

»

48.1.

1. , 2.) _____ (_____) _____ :

2.1. :) : 2 (,) (-), (130402), 130406 (« »), 130407 (« »), 270203 (« ») 5 ; 3 - (-), 3 5 , 2 , ; 2 (, ,) (-), 3 5 , 1 , ;) , , , , - . 4 . 2.2.) , 1 5 ;

) , , , , , - , , , , /) ,) ,

4 . 2.3. , , , , ,

2.4. , , , , , , , ,

2.5. (, , , , , 9001-2008. , , , , ,

28.2. «

»

48.1.

1. , 2.) _____ (_____) _____ : _____

2.1. : _____) : _____ 2 _____ (_____) _____ (_____) _____ (_____) _____ (130402) (« _____ », 130406 (« _____ »), 130407 (_____ »), 270203 (« _____ ») 5 ; _____

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

5 ;
3 ,

5 2 , 2 , , 3
5 , 1 , ;
) , , , ,
, , , - ,
4 .

2.2.) :
, ; 1 5
) , , , - ,
, , ,
, /),)

2.3. 4 . , , ,
, , , , ,

2.4. , , ,
2.5. (, , ,
) , , 9001-2008.

28.3. « »

48.1.

1. , 2.
2. _____ (_____)
_____) _____ :

2.1. :
) :
(), 2 (,) (- (),
(130402
(« »), 130406 (« »), 130407 ()
)», 270203 (« »))
5 ;

3 - (-),

3 ; 5 , 2 ,

2 (, ,) (-),

3 5 ,

1 , ;

) :

5 ;

3 ,

3

5 , 2 , ,

2 , 3

5 , 1 , ;

) , , , ,

4 .

2.2.) : 1 5 ;

) , , , -

4

2.3. /),) ,

2.4. , , ,

2.5. (, ,

),

28.4. «

»

48.1.

.

1.

,

2.

2.

(

_____) _____ :

2.1.

:

)

:

2

,

(

(),

(,),

)(-

),

(130402

(«

»), 130406 («

»), 130407 («

»), 270203 («

»))

5 ;

3

-

(-

,

),

,

3

5

,

2

,

;

2

,

,

)(-

),

3

5

,

1

,

;

)

:

5 ;

3

,

3

5 ,
2

2

,

,

,

3

5 ,

1

,

;

)

,

,

,

,

,

,

,

-

.

4

.

2.2.

:

)

,

;

1

5

)

,

,

,

-

,

,

/),)

4

2.3.

2.4.

2.5.

),

9001-2008.

28.5. «

»

48.1.

1.

2.

2.

_____) _____ :

2.1.

)

:

2

(

),

(

),

)(

(

),

(130402

(«

»),

130406 («

»),

130407 («

»),

270203 («

»))

5 ;

3

-

(

-

),

3

5

,

2

,

;

2

(

,

,

)(

-

),

3

5

,

1

,

;

)

:

5 ;

3

,

3

5

,

2

,

,

2

3

5 ,
)

1 ,
,

;

,
.

4

2.2.

)

,
;

1 5

)

,
, -

,

,
.

/),)

4

2.3.

,
,

2.4.

,
.

2.5.

(
,

9001-2008.