

:

«
«28» 2018 . 1 »

,

«

»

:

,

1.

1.1.

1.2.

1.3.

1.4.

1.5.

1.6.

1.7.

1.8.

1.9.

1.10.

1.11.

1.12.

2.

2.1.

2.2.

2.3.

2.4.

2.5.

2.6.

2.7.

2.8.

2.9.

3.

3.1.

3.2.

3.3.

3.4.

3.5.

3.6.

4.

4.1.

4.2.

4.3.

4.4.

4.5.

4.6. ,

5.

5.1.

5.2.

5.3.

5.4. , ,

6.

7.

8.

8.1.

8.2. ,

8.3. ()

8.4.

9.

10.

10.

,

:

(- ,). ,

().

- .

- , , .1.8 .

- , , .3 .

(http://www.zakupki.gov.ru).

(,),
(,).

(,)

) -

()

),

(,),

),

(

. 2 . 3.3

18.07.2011 N 223-

18.07.2011 N 223-

18.07.2011 N 223-

. 3.3

(<http://www.kmt-krasouralsk.ru>).

24.07.2007 N 209-
".

63-

06.04.2011 N

— « »»,
(« », « »)
N 223- - 18.07.2011 N 223- " ,
" .
N 44- - 05.04.2013 N 44- " ,
" .
N 209- - 24.07.2007 N 209- " .
- , , .
- , .
- .
11.12.2014 N 1352 " ,
" .
N 1352 -
11.12.2014 N 1352 " ,
" .
932 " (,), 17.09.2012 N
(,)
" .
- .4.1 N 209- .
- .
932 " (,), 17.09.2012 N
(,)
" .
- .
1.
1.1.
1.1.1. N 223-
.
1.1.2. «
»".
.
1.1.3. , ,

1.1.4.

1.2.

1.2.1.

1)

2)

3)

4)

5)

6)

1.2.2.

1)

(

2)

3)

N 44- ;

4)

5)

6)

30.12.2008 N 307- (") " ; .5

7)

8)

9)

10)

29.12.2012 N 275- "

";

11)

12)

13)

1.2.3.

1)

2)

3)

4)

1.3.

1.3.1.

1.3.2.

1)

2)

3)

4)

1.3.3.

1.3.4.

(,).

1.3.5. , (,), .
, , .

1.3.6. , .

1.3.7. ,
, .

1.3.8. ,
,
N 1352 , , , .

21.06.2012 N 616. : , , ,

1) . 15 . 4 N 223-
;

2) , , ,
, ,
;

3) .

1.4.

1.4.1. :

1) , (15
);

2) , , ;

3) , , ,
, () .
. 4 . 4 N

223- ;

4) ;

5) ()
);

6) ;

7) ;

8) ,
;

9) , , . 1.4.3 - 1.4.4 N 223-
, .

1.4.2. , , , ,

10

1.4.3.

10-

:

1)

N 223- ;

2)

3)

1.4.4.

1

1.4.5.

1.4.6.

1.4.7.

1.4.8.

1.4.9.

1)

2)

3)

()

4) ;
5) ;
6) ;
1.3.1 N 223- (.1 .16 .4 N 223-);

7) N 223- (.2 .16 .4 () N 223-). 1.3.1

1.4.10. :

1) 100 . .
5 . .
500 . . ;

2) () ;
3) () , ()

1.4.11. , , , .

1.5.

1.5.1. .

1.5.2. , , .

1.5.3. , , .

1.5.4. , , .

1.5.5. .

1.5.6. , . 4

1.5.7. , . 2
. 4

1.5.8. :

1) , , , ;

2) ,

10 , - , ;

3) (,);

4) (,);

5) , .

1.5.9.

, .

1.5.10. , , .

1.6.

1.6.1.

:

1) , , ;

2) ;

3) , ;

4) , , ;

5) ;

6) ; ,

7) ; ,

8) , , ;

9) ;

10) ;

11) .

1.7.

1.7.1. (,) ,

1.7.2.

1) ;

2) ;

3) ;

4) ;

5) ,

6) ;

7) ;

8) ;

9) .

1.7.3. , (),

:

1) ;

2) () ,

3) ()

:)

) ;

) , ,

; , ,

4) ; , ,

5) , () ;

6) , ,

1.7.4.), ; (-

1) ;

2) , ;

3) () , , () () , , () () , ;

4) () () , ()

() , () , () , () ;

5) () , , () ;

) ; () ; () , () ;

6) (,) () ;

7) , , ;

8) , .

1.8.

1.8.1. . ; ; N 223- . , ,

1.8.2. :

1) , , (,) , , , , ,

- 1) (\dots)
- 2) ;
- 3) (\dots) , ;
- 4) (\dots) ;
- 5) (\dots) (\dots) , ;
- 6) , , ;
- 7) (\dots) (\dots) ;
- 8) , , (\dots) (\dots) ;
- 9) ;
- 10) (\dots) , , - , ;
- 11) , , ;
- 12) , ;

13) ;
14) ;
15) ;
16) . 6.1 . 3 N 223- ;

17) , () , (" ") - ,
;

18) .
- " ;" , " ;" " ..

1.8.3. , , , ,

1.8.4. , , , .

1.8.5. (, , , , , , ,) .

1.8.6. () (5) ,, () .
, , , , , , .
 (,),
, . 3.4 N 223- .

:
1) ;

2) N 223- ,
(, ,) .

:

- ;

- ;

- . 1.10.3 . 1.10.4

- ;

- ;

-

1.8.7.

- ;

- ;

- ;

- . 6.1 . 3 N 223- ();

- ;

- () (),

- ;

- ;

- ;

- ()

();

- ();

-

1.8.8.

1.8.9.

()

- . 3.3 N 223- ,

-

1.8.10. ()

1.8.11. ()

1.8.12. ,

1.8.13. ,

1.8.14. ()

1.8.15. ,

1.8.16. ()

1.8.17. () ,

1.8.18. ()

02.10.2013 N 567.

1.8.19.

() (-),

:

1) ();

2) ;

3) - ;

4) - ;

5) .

1. ()

()

, , .
()
, , ,

(, ,),

, , ()
, , ,

2.

, , ,
,
, , .

3.

, , ,

() , , .

4.

- , , . -
(). , , ,

- .

5.

, .

() , , ,
, , .

6.

.

7.

:

1) () ();

2) ;

3) ,

.

8. 1.8.19 , ,

9. , , : ,

1) , , , (, ;) , ;

2) , , , , ;

3) , , (, ;), , ;

4) ;

5) ;

6) , , ;

7) , , , , , ;

8) , , ;

9) - , , , , , .

10. , () (,) .

() .

1.8.19. 16.09.2016 N 925, 1994 .

29.05.2014 , , ,

, , , (-). , , ,

1.8.20. :

- 1) ;
 - 2) , , ;
 - 3) , , ;
 - 4) ,
- . , , , 50 , , ,
- 5) , , , , 50 , , , ;

1.8.21. :

- 1) (,) (,) ;
- 2) , ;
- 3) (;) , , ;
- 4) () , () ;
- 5) , , , .4, .3 , , , , () ;
- 6) , () ;

7) ;

8) ;

9) ()

1.9.

1.9.1. () :

1) ;

2) () - () ;

3) ;

4) () () - () ;

5) ;

6) ;

7) , N 223- N 44- ;

8) , . ,

1.9.2. .

1.9.3. , , , , , .

1.9.4. , , , , .

1.10.

1.10.1. :

1) . 1.9.1 ;

2) () () ;

3) ;

4) () , , ;

5) , .

1.10.2. , . 1.10.1 ,

1.10.3. , . 1.10.1,

, , , .

1.10.4. , . 1.10.1, , , . 1.7.3 , :

1) , , ;

2) , , , ;

3) (/ / /), (), (, , (, , ;

- 4) . 1.10.1 ;
- 5) , , . 1.10.1 ;
- 6) , . 1.10.1 ; ,
- 7)

1.11.

1.11.1. ,

1.11.2. 10 20

() , ()
 () , ()
).

()

() , (

)

10

()

).

1.11.3.

()

(

)

1.11.4.

1) , ;

2) ;

3) , , , , , ,

. 1.4.2

()

1.11.5.

1) (;)

2) () , () , - , ;

3)), , , - (

1.11.6.

. 1.11.5

1) , ;

2) , ;

3) ,

1.11.7.

. 1.10.2

10

20

()

1.11.8.

1.11.9.

1)

2)

1.11.10.

(,) ,

1.11.11. , , , ,

10

1.11.12. , , , ,

, , .

1.11.13. ,) (

1.11.14. , , , ,

1.11.15. , , , , , , , ,

1.11.16. (,) , (,) , , (,) , ,

1/300 (,) (,) , ,

1.11.17. (,) (,) (,) , , , 1/300 (,) . (,) , (,) ,

1.11.18.

1.11.19.

1.12.

1.12.1.

31.10.2014 N 1132 "

29.12.2014 N 173 "

1.12.2.

1.12.3.

1.14.10

1.12.4.

10

1.12.5.

10

1.12.6.

N 223-

2.

2.1.

2.1.1.

2.4

2.1.2.

2.1.3.

20

1.4.10

2.2.

2.2.1.

. 1.8.7

2.2.2.

2.2.3.

. 2.1.3

2.3.

1.8.2

2.3.1.

2.3.2.

. 2.8

2.3.3.

2.3.4.

2.3.5.

. 2.2.3

2.4.

2.4.1.

2.4.2.

1) ;

2) () ; ()

3) ;

4) ;

5) () , , ;

6) , , , ;

7) ;

8)

, , ; ,

9)

; .

2.4.3.

. 2.4.2 ,
100 .

2.4.4.

2.4.2

, . 1, 3, 4 .
:
 $i = \text{min} / i \times 100,$

$i -$;

$\text{min} -$;

$i -$, .

2.4.5.

2.4.2

, . 5, 6 .
:
 $i = \text{min} / i \times 100,$

$i -$;

$\text{min} -$;

$i -$, .

2.4.6.

2.4.2

, . 2, 7 - 10 .
:
1) (), ;

2) , ;

3) . ;

4) .

100%.

:
 $i = i / \text{max } x$,

$i -$;

$i -$, ;

$\text{max} -$, ;

- .

2.4.7.

()

2.4.8.

,

2.4.9.

.

2.4.10.

. . 2.4.3 - 2.4.10

.

2.5.

2.5.1.

,

2.5.2.

2.5.3.

1)

, (), - , , ;

2)

();

3)

, ();

4)

) (), ;

5)

, () . ;

6)

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

7) (),

8) , : (-
() (), -);

- , ;
- , ,
, 25

; N 223- N 44- ;

, (;

9) (), , , , , ;

10) (), , , ; ,

11) (), , , , , ;

12) () , ;

13) , , (;

14) .

2.5.4. :
1) , ;

2) , , , , ; ()

3) , , , , ; ()

2.5.5.

()

2.5.6.

2.5.7.

2.5.8.

2.5.9.

1)

2)

3) (,);

4) :

2.5.10.

(,),

2.6.

2.6.1.

().

2.6.2.

(,

)

2.6.3.

, , . 1.7.3 , ;

- 1) , , , ;
- 2) ();
- 3) , ;
- 4) : , . . ;
- 5) , , , , (,), , ; ,
- 6) , , (, / /) ; ,
- 7) , ; ,
- 8) , ;
- 9) , ,

, . 1, 3 - 6 . 2.4.2 .

2.6.4.

2.6.5.

2.6.6.

2.6.7.

2.7.

2.7.1.

2.7.2.

2.7.3.

2.7.4.

. 1.10.1

2.7.5.

2.7.6.

. 1.7.3

1)

2)

3)

4)

2.7.7.

2.7.8.

2.7.9.

2.8.

2.8.1.

2.8.2.

2.8.3.

2.8.4.

2.8.5.

. 1.7.3

1)

2)

3)

4)

5)

2.8.6.

2.9.

2.9.1.

2.9.2.

2.9.3.

2.9.4.

. 1.7.4

1)

2)

3)

2.9.5.

2.9.6.

2.9.7.

. 1.8.19 - 1.8.21

15

3.

3.1.

3.1.1.

(-)

3.1.2.

3.1.3.

20

. 1.4.10

3.2.

3.2.1.

. 1.8.7

3.2.2.

3.2.3.

. 3.1.3

3.3.

3.3.1.

1.8.2

3.3.2. , ,

3.3.3. , () , ,

3.3.4. , . 3.2.3 , .

3.4. , . 3.1.3

3.4.1. , , ,

3.4.2. ,

3.4.3. :

- 1) , (), - ; , (), , ;
- 2) ();
- 3) , ();
- 4)) (, , ;
- 5) () ;
- 6) , - (,) .

, ()
 (),
 ; (),
 7) (),
 , , , , , ,
 , ;
 8) , :
 - (-
 ()(), - ,);
 - , ;
 - , , ,
 , 25
 ;
 - , N 223- N 44- ;
 - , ()
);
 9) (),
 , , , ;
 10) (),
 , , , , , ,
 , ;
 11)
), , , ()
 ;
 12) , , ;
 13)
 .
 3.4.4. :
 1) ;

3.5.2. , ,

3.5.3. , () , .

3.5.4. , , . 1.10.1 .

3.5.5. .

3.5.6. .

3.5.7. , . 1.7.3 , :

1) , , , ;

2) () ;

3) , (/ / / () , , (,) , / / / () , , (,) , ;

4) , ;

5) , ;

6) () () , () ;

7) , .

3.5.8. , , .

3.5.9. , , , , , , , , .

3.5.10.

3.6.

3.6.1.

3.6.2.

3.6.3.

3.6.4.

3.6.5.

3.6.6.

1)

2)

3)

4)

" " " " " ;

5)

3.6.5

" " " " " ;
(), ()
() .

3.6.7.

1)

2)

() .

3.6.8.

. . 1.8.19 - 1.8.21

15

3.6.9.

. . 1.8.19 - 1.8.21

. 3.6.7

15

3.6.10.

1.7.4

1)

2)

3)

4)

5)

6)

3.6.11.

3.6.12.

3.6.13.

4.

4.1.

4.1.1.

(-) -

4.1.2.

5

(;)

1)

;

2)

, ;

3)

4.1.3.

4.1.4.

4.1.5.

10

. 1.4.10

4.1.6.

4.2.

4.2.1.

. 1.8.7

4.2.2.

. 4.1.5

4.3.

4.3.1.

, . 1.8.2 .

4.3.2.

, , .

4.3.3.

:

1) ;

2) () () , ;

3) ;

4) ;

5) () , , ;

6) , , , ;

7) ;

8) , , , , ;

, , , ;

9) ;

10) .

100 .

4.3.4.

,

100 .

4.3.5.

, . 4.3.3

(),

, . . 2.4.3 - 2.4.10

4.4.

4.4.1.

, , , , , .

4.4.2.

:

- 1) , (), , - ; , (), , ,) , ;
- 2) () ;
- 3) , () ;
- 4)) () , , ;
- 5) () . ;
- 6) , - () . , , () () , () ;
- 7) () , , , , , , ;
- 8) , : (-) , - ; , - , , , , ; , N 223- N 44- ; , -

, () ;
 9) () , , ;
 10) () , ;
 11) () , , , .
 12) () , ;
 13) , () ;
 14) .
 4.4.3. :
 1) , ;
 2) , , , , () ;
 3) , , ()
 4.4.4. ()
 4.4.5.

4.4.6.

4.4.7.

1)

2)

3)

4)

4.4.8.

4.5.

4.5.1.

4.5.2.

4.5.3.

1)

2)

3)

4)

5)

6)

7)

;

8)

. 1, 3 - 6 . 4.3.3

4.5.4.

4.5.5.

4.5.6.

4.6.

4.6.1.

4.6.2.

4.6.3.

. 1.10.1

4.6.4.

4.6.5.

4.6.6.

4.6.7.

4.6.8.

4.6.9.

:

1)

2)

3)

(,), / / / (), , , ;

4)

5)

), / / / (), , , , (, , , , .

4.6.10.

4.6.11.

4.6.12.

4.6.13.

. . 1.8.19 - 1.8.21 ,

15 .

5.

5.1.

5.1.1.

(-) -

5.1.2. 1000000 . (, 00)
() 5 . , -
.

5.1.3. , .

5.1.4. .

5.1.5. , ,
. 1.4.10 , .

5.2.

5.2.1. , . 1.8.2, 1.8.7 .
, .

5.2.2. , ,
.

, . 5.1.5 .

5.3.

5.3.1. :

1) / / , (,) , :
, , / (,), (,), (,) ;

2) () ;

3) , () ;

4)) (,) , ,
;

5) , () . ;

6) , - (, ,).

() , (), ; (),

7) (),

, , , , , ;

8) , :

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

- ;

- , 25

;

- , N 223- N 44- ;

- , ();

9) ;

10) (),

; , , , ,

11) (), , , ,

, . ;

12) , , (

;

13) , , ;

14)

5.3.2. () , ,

5.3.3. (

) , , , .

5.3.4.

5.3.5.

5.3.6. , ,

1) ;

2) ;

3) (,);

4) : , .

5.3.7.

5.3.8. , ,

5.4. ,

5.4.1.

5.4.2.

. 1.7.4

1)

2)

3)

4)

5)

6)

7)

8)

9)

5.4.3.

. 1.10.1

5.4.4.

5.4.5.

5.4.6.

5.4.7.

. 1.11

5.4.8.

5.4.9.

5.4.10.

. . 1.8.19 - 1.8.21

15

6.

6.1.

6.2.

6.3.

. 3.3 N 223-

6.4.

6.5.

1)

()

2)

3)

4)

5)

223-

6)

N

6.6.

6.7.

7.

7.1.

- 1) ; (,) 100 .
- 2) (,) (,), (,) ;
- 3) () ;
- 4) (,) ;
- 5) (,) - ;
- (,) ;
- ;
- 6)) (,) (;
- 7) ;
- 8) (,), - ;
- 9) ;
- 10) () - ;
- 11) ;
- 12) ;
- 13) , ; , ,

14)
();

15) () ;

16)
,
,
;

17)
() ;

18)
,
,
,
.

7.2.
, , ,
.
, , ,
,
,
,
() , ,
, . 1.8.18,1.8.19

7.3.
, N 223- .

7.4.) (

7.5.
, . 1.8.7
-
" " " " " . . .
, .

7.6.
, . 1.8.2 .

7.7.
.

7.8.
.

7.9. :

- 1) , ;
- 2) , , , ;
- 3) ();
- 4) ;
- 5) ;
- 6) .71 ;
- 7) , , , , ,
/ / ().

8.

8.1.

8.1.1. , , 250 ,,
N 1352.

8.1.2. , . 1.3.2
:

- 1) , .5 .3 N 223- , ;
- 2) ;
- 3) , () .

8.1.3. , , ,
(-). , , ,

8.1.4. (, ,)
() (.2 .8.1.2) 200 ,.

8.1.5. (, ,)
() 200 ,, 400
, . 8.1.2

8.1.6. () 400 ,,
.5 .3 N 223- .

8.1.7. . 1 . 8.1.2
:

- 1) , - ,
, .4 , N 209- ,

’ . 3 . 4
N 209- ;

2) , . 4 N 209- ,
().

8.1.8.

8.1.9. ,

8.1.10. , , ,
N 223- . , . 13 . 3.2

8.1.11. , , . 14 . 3.2 N 223- . ,

8.1.12. , , ,

8.1.13. , ,

8.2. ,

8.2.1. . 2 . 8.1.2

’ . 3 . 4 N 209- ,
. 4 N 209- . ,
().

8.2.2.

. 23

. 1.8.6

. 3.4

N 223-

8.2.3.

. 2 . 8.1.2

1)

:

() 10)

30

.;

-

() 15)

30

.;

-

2)

:

() 10)

30

.;

-

() 15)

30

.;

-

3)

15

.;

-

()

4)

7

-

()

8.2.4.

:

1)

;

,

. 8.2.1

2)

209-

,

,

,

. 4

. 8.2.1 N

8.2.5.

. 8 :
:

),

(

1)

;

2)

(

)

,

,

;

3)

;

4)

8.3.

()

8.3.1. . 3 . 8.1.2

:

1) , - () ;

2) () - (. 30) , .

8.3.2. :

- () , ;

(-) , () , . 3 . 4 N 209- , () , . 4 N 209- .

8.3.3.

:

1) () , ;

2) (. 4) N 209- .

8.4.

8.4.1. . 8.2

, , . 1.8.16 (,) , .

8.4.2. . 8.3

:

- 1) () ; (,)
- 2) (), () , () ; ()
30
(,) () ;
() ;
- 3) () () ;
() , () ;
() , () ;

9.

- 9.1. ()
:
- ;
- . 2, 3 . 8 . 3.1 N 223-
;
- . 16 . 4 N 223-
.
- 9.2. :
- ;
- ;
- ;
- .
- 9.3. . 3.2, 3.5 N 223-
.
- 9.4. .
- 9.5. , , , , , ,
, , , , , , , , , ,
, , , , , , , , , ,

3.1.3, 4.1.5, 5.1.5 .

9.6.

N 223-

9.7.

10.

10.1.

10.2.

10.3.

273- « 31.10.2003 .. 25.12.2008 .
135 « » 26.07.2006 .

10.4.

10.5.

10.6.

()

10.7.

25 %

10.7.1.

:

1)

,
2)
() , .

10.7.2.

,
:
,
,
,
.

10.8.

, (),
(
() ,),
()
() ,),
(())
(,) .

10.9.

,
22.11.2012 1211 «
»
»

10.10.

10.10.1.

10.10.2.

10.10.3.

, 31.10.2003 .. 25.12.2008 .
273- « » , 26.07.2006 .
135 « » .
10.10.4.

10.10.5.

10.10.6.

10.10.7.

10.7.1.

:

1)

2)

10.7.2.

10.8.

()

(,),

()

(,),

10.9.

22.11.2012 1211 «

«

»

11.

11.1.

11.2.

11.3.

11.4.

11.5.

22.11.2012 N 1211.

11.6.

11.7.

11.7.