

,

« »

I.

1.1.

(-)

,

« » (- « »)

, (),

1.2.

:

;

,

, - ;

(, , , , , ,) ()

, ;

()

;

;

;

() ; ,

,

1.3.

:

1.4.

:

«

»

;

.

;

,

;

;

:

,

,

,

,

;

,

:

,

,

,

,

,

,

,

/

,

,

1.5.

«

»

,

8

«

»

,

5

.

«

»

,

()

,

,

,

1.6.

«

«

,

,

»

,

»

1.7.

«

»

,

-

,

,

.

1.8.

« , » , ,

II.

: « »
» - « » ; - ; -

III.

3.1.

« » ,

3.2.

« » :

, () , ; , ; , / ;

; ;

; ;

; ;

; ;

; ;

(, ,);

; ;

3.3.

«
3.2.

»

,

:

;

;

()

;

;

:

,

,

;

(

,

,
,

);

;

;

3.4.

«

»

:

3.4.1.

:

,
;
,

, ,
;

, ,
;

, ,
;

, ,
;

, ,
;

, ,
;

,
;

, ,
;

, ,
;

, ,
;

, ,
;

, ,
;

, ,
;

, ,
;

, ,
;

, ,
;

, ,
;

, ,
;

, ,
;

3.4.2.

:

,
;
,

,
;

,
;

, ,
;

3.4.3.

:

,
;
;

3.4.4.

:

,

-

,

,

,

;

;

,

,

3.4.5.

:

,

:

,

,

,

,

,

,

;

,

;

(

. .).

3.4.6.

:

,

,

(

,

),

;

;

,

3.4.7.

(,):

;

,

,

;

,

;

;

,

,

;

;

(
, , ,),

,

;

;

,

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

3.4.8.

:

(
, , , , ,);

,

;

, (
.), ().

IV.

«

»

4.1.

«

»

»

, , -
(, ,).

« »,
⋮
⋮;
⋮;
⋮;
⋮;
⋮;
⋮;
⋮;
⋮;
⋮;
⋮;
⋮;
⋮;
⋮;

4.2. « » , 1.5.

⋮;
⋮;
⋮;
⋮;
⋮;

⋮;

« » 8
1579 ,
() ():
.01. : .01. - 559 , .02.
- 165 , .03. - 99 , .04. - 98 ;
.02. : .01. - 378,5 , .02.
- 98 , . . . () - 181,5 .

8 « »
1859,5 , ()

.01. : .01. - 641,5 , .02.
231 , . . - 99 , .04. - 98 ;
.02. : .01. - 428 , .02.
98 , . . (,) - 231 ,
.04. -33 .

« »

5
1039,5 , () ():
.01. : .01. - 363 , .02.
132 , . . - 82,5 , .04. - 33 ;
.02. : .01. - 247,5 , .02.
(,) - 181,5 .

« »

5
1320 ,
() ():
.01. : .01. - 445,5 , .02.
198 , .03. - 82,5 , .04. - 33 ;
.02. : .01. - 297 , .02.
(,) - 231 , .03. - 33

()

, , , , , , , , , 60

V.

5.1.

« »

« »

« »

5.2.

« »

, () , ,

, , , ,

, : ;

;

, (, , , , , , .);

(, , , .);

-

, , , ,

, , , ,

;

, , ,

;

() ;

« »

;

5.3.

« »

8

39

,

- 40

32

,

33

.

«

»

39

,

- 40

,

33

5

,

- 40

33

.

«

»

39

,

- 40

,

33

.

5.4.

8

4

13

,

,

, , ,

,

.

5.5.

4

10

,

11

).

,

— 2-

(),

5.6.

,

«

»

,

5.7.

«

»

,

,

(

)

«

,

».

«

»

25

5.8.

«

»

5.9.

(

)

,

,

).

(

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

5.10.

«

»

,

,

,

,

,

: 196

; 148

8

234

5

186

5.11.

()

1) ;

2) ;

3)

« » , « » , « » ,
« » , « » .

• ,
• , ;
• , ;
• ;
• , , ;
• .

5.12. « » , - , , / - ,
- , , , « » .
« »
- , 1—2
100

5.13. « » , , ,
- , , , 25
- ,
10 , ,
- , , ,
15 .
- , 44 , , 32-33
- , 2-3

,

,

,

,

« »,

5.14. « »

« »

»

:

« » 60 100

;

« »

;

80

« » 60 100

;

« » - 100

»

80

5.15. « »

,

,

« »

,

,

:

,

,

(, ,
,),

,

,

(

, « »
,),

«

»

,

,

«

»

,

,

« »,

,

«

, MIDI-

« »

6 . .,

12 . .,

«

»

9

. ., «

» -

» -

, «

», «

»,

(

,

)»,

«

,

(

,

,

,

)

, (,

,

)