

III.

3.

1)

2)

26.

3)

26.

4)

5)

6)

7)

e

8)

4.

1)

2)

1.

(, ,), , 90

5.

.3. 4.

6.

1.

IV.

7.

3. 1. 1)

8.

1. 1)

3.

()

9.

3. 1. 2)

80%

10.

1.

3.

30

11.

1.

2.

12.

3.

1.

3)

80%

1.

1.

13.

3. 1. 4)

a

1.

14.

3. 1. 5) 6)

1.

90

15.

3. 1. 7)

16.

3. 1. 8)

,
,
,
,
,

3. 1. 8)

,
,
,
—
,
80%

17.

4. 1. 1)

,
:
,
,

,
,
,
,

18.

4. 1. 2)

.

,

,

,

.

-

.

V.

19.

,

-

,

,

.

,

,

20.

,

,

,

.

6)

4.

1.

. 1)

1.

2)

,

3.

1.

. 5)

,

,

.

21.

3.

1.

. 1)

8)

,

.

3.

1.

. 2, 3)

4)

,

1. .1) 2)
,

3. 1. .5) 6) 4.

3. 1. 7)
.

VI.

22.

1.

5.

(60),

90

23.

24.

25.

26.

VII.

27.

(, ,)

VIII.

28.

09 . . 011-4372/98 28. 1998. ,01 . .
 889/05-2 27. 2005. ,01 . . 01 . . 889/05 31.
 2005. 01 . . 01-14401/11-4 21. 2012.
 24. 2001. . 01-5701/2001

4. (1. - 94/2017-68)

28 *

(, ”, 26/17),
,

26.

*

*

, 94/2017

29.

”.

”

01-6883/16-11

, 14. 2017.

,

, . .

1

97/08, 104/09, 68/12 – 107/12),

(, ”, .

,

,

.
