

10 2007

8 2007

2.2.4.

2.2.9.

2.2.4/2.2.9.2266-07

1. (. . .). : (. . . , . . . , . . .);
 2. - (21 2007 . N 2).
 3. . . 10 2007 .
 4. 8 2007 .
 5. " " N 3992-85.
1.
 - 1.1. , , , , , , , ,
 - 1.2. (),
 - 1.3. -
 - 1.4. ,
 - 1.5. - 2.2.4/2.1.8.582-96, 2.2.2.1327-03
 - 1.6. 1.1.1058-01

1.7.

" N 3992-85.

2.

() , ()
40

()

() -

3.

3.1.

3.2.

2.2.4/2.1.8.582-96

(1,0 - 31,5)

110 0,1 / .

3.3.

(, . .),

3.4.

40°

3.5.

(5

3.6.

(),

3.7.

3.8.

0,05
(1 / (100 /).)

3.9.

0,4 - 0,6.

3.10.

3.11.

2.2.4/2.1.8.582-96

3.12.

4.

2.1.3.1375-03

18.05.2010 N 58,

2.1.3.2630-10

4.1.

2.1.3.1375-03

14

20

7

1,2

10

4.2.

4.3.

1:3.

4.4.

- 40 - 60%,

0,15 /

- 22 - 24 °

4.5.

4.6.

50

4.7.

4.8.

4.9.

4.10.

4.11.

4.12.

5.

5.1.

2.2.2/2.4.1340-03.

5.2.

5.3.

- 5.4. 300 .
- 5.5. (,), ,
- 200 / . .
- 5.6. (,)
- 40
- 200 / . .
- 5.7. 20.
- 5.8. 50 90°
200 / . ,
- 40°.
- 5.9. 3:1 -
- 5:1, - 10:1.
- 5.10.
- 5.11. () .
- (),
- 5.12. ()
- 1,4.
- 5.13. 5%.
- 5.14.
- 5.15.
- 35 / .
20%
3:1
- ()
- ()
- 5.16. 600 - 700
- 500 , -
- 5.17. ()
- ()

()

5.18.

()

6.

18

6.1.

6.2.

6.3.

6.4.

6.5.

6.6.

()

6.7.

6.8.

6.9.

(

. 3.4

).

6.10.

8 - 10

6.11.

10-

6.12.

7.

7.1.

19.07.07 N 224 "

7.2.

" 2.2.2006-05, "

()

" 1.1.1058-01

7.3.

3-

7.4.

7.5.

7.5.1.

7.5.2.

()

7.5.3.

7.5.4.

7.5.5.

7.6.

(, 1,)

7.6.1.

7 - 10

2 - 3

7.6.2.

(. 1).

7.6.3.

7.6.4.

7.6.5.

2.2.9.2128-06.

8.

90-

1999 . N 52- (2.1.6.1338-03 "

30.06.06 N

, 1999, N 14, . 1650). 30

()

2.1.6.1339-03 "

()

30.05.2003 N 116,

1

2008 19.12.2007

N 92,	2.1.6.2309-07 "		
()			"
2.1.6.1339-03 "		()	
2.2.5.1313-03 "	"	()	
"			
	2.2.5.1314-03,	1	30.04.2003 N 72, 2008 19.12.2007
N 89,	"		
()	" 2.2.5.2308-07.		
2.2.5.1314-03 "		()	
12.2.032-78 "	"		
"			
24.05.83 N 100/ -9).		(
"			
" 23.11.90 N 10-11/132.			
001-96 "			
			24
2000 . N 554.			
1	2008		
			31.08.2007 N 569.
			14 1997 . N 12 "
			" 14
1996 . N 90.	21.07.88 N 581 "		
	19.07.07 N 224 "		
"			
	2.2.2006-05 "		
	2.1.3.1375-03		
		18.05.2010 N 58,	
"			2.1.3.2630-10
	2.1.3.1375-03 "		
	2.2.1/2.1.1.1278-03 "		
	2.2.2/2.4.1340-03 "		
	2.2.4.1191-03 "		
	2.2.4.548-96 "		
	2.2.4/2.1.8.582-96 "		
	2.2.4/2.1.8.562-96 "		

1.1.1058-01 "

()

2.2.2.1327-03 "

2.2.4.1294-03 "

2.2.9.2128-06 " . . ., 1984.

1

()

1

- 1. , 1 - 4, 1 - 6.
- 2. , 4 - 5, 1 - 4.
- 3. , 1 - 6. 4 - 5 1 - 4,
- 4. , 1 - 6. 3 - 4 1 - 6. 4 - 5

2

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

3

- 1. , 10 - 15.
- 2. () 1 - 4, 1 - 6. 1 - 4,
- 3. 1 - 4, 1 - 6. 4 - 5 25 - 30, 1
- 4. -4, 1 - 6. 3 - 4 4 - 5 1 - 6. 1 - 2

()

()

1

- 1. ...- ...1-2- , - , .3-4-
6-8 . ,
- 2. ...- , 1-
, .2- ...3-4- . ,
- 3. ...1- , 6-8 . .2-
, - .3-4- . 6-8 .

2

- 1. ...- ...1-2- .3-4- ,
4-6 . ,
- 2. ...- , .1-3-
, .4- ,
- 3. ...- ...1- .4-6 .
.3-4- ...1-4- .2- .
4-6 .

3

- 1. ...- , 1- .2-3- , 4-6 . .4-
,
- 2. " ...- " , .2- ...3-4- , .1- 6-8 .

4

- 1. ...- .1-4- .5-8- ,
4-6 . ,
- 2. ...- , .1-3- ,
... .4- ... 4-6 .
- 3. ...- ...1- .2- .3-
.4- ... 4-6 .

;

1

- 1. ... 1 - ; , . 2 -
3 - 4 - , . 4 - 6 .
- 2. ... , . 1 - , . 2 -
- 3. 6 - 8 . . 1 - 2 . 3 - 4 -
4 - 6 .

2

- 1. ... , . 1 - 2 -
3 - 4 - , . 4 - 6 .
- 2. ... , . 1 -
2 - ... 4 -
- 3. ... , . 1 - . 2 - ...
6 - 8 .

6

3

- 1. ... , . 1 - ,
2 - ... 3 - 4 - . 4 - 6 .
- 2. ... , . 2 -
4 - 6 .
- 3. ... , . 1 - . 2 - ... 3 - . 4 -
4 - 6 .

4

- 1. ... , . 1 - , . 2 -
4 - 6 .
- 2. ... , . 1 - 3 - . 4 - 6 .
4 - ... 5 - 8 - .
- 3. ... , . 1 - . 2 - ... 3 - . 4 - ... 5 -
6 - ... 7 - . 8 - ... 4 - 6 .

1

- 1. ... 1 - . 2 - . 6 - 8 , . 2 - 3 ,
- 2. 1 - 2 - . 3
- 4 - 4 - 6 .
- 3. 1 - 4 - . 5 - 8 -
4 - 6 .

2

1. ... - ... - . 4 - 6 .
 2. ... - ... 1 - 4 - , .5 - 8 - .
 3. ... - 4 - 6 . .1 - 2 - , .3 - 4 -
 - 6 - 8 , .

3

1. ... - , , .1 - .2 - ... 3 - 4 -
 2. ... - ... 1 - .6 - 8 . .2 - 4 - .
 .5 - 6 - .7 - 8 - .4 - 6 .
 3. ... - ... 1 - , .2 - 6 - 8 .
 , " " .

4

1. ... - ... 1 - , .3 - " " .4 - ... 4 - 6 . .2 - .
 2. ... - , .1 - 2 - .3 - .4 - ...
 6 - 8 , .
 3. ... - ... 1 - , .2 - .3
 - 4 , .

1

1. ... - ... 1 - , , .2 - ... 3 - 4 - .
 6 - 8 . .1 - .2 - ... 3 - , .4 - ...
 6 - 8 . .1 - 3 - .4 -
 6 - .7 - 8 - .4 - 6 .

2

1. ... - ... 1 - , .3 - 4 - , .2 - 6 - 8 .
 2. ... - ... 1 - 2 - , , , .3 -
 .4 - , .5 - 8 - .4 - 6 .
 3. ... - .1 - 2 - , .3 - 4 - ... 5 - 8 - .6 - 8 .
 , ,

3

1. ... - .1 - , ,
 .2 - ... 3 - 4 - .6 - 8 .

2. ...- , .1 - ,
6-8 . .2 - ... 3 - 4 - .
3. ...- .1 - .2

4

1. ...- , .1 - ,
.2 - , 4 - 6 .
2. ...- .1 - 2 - , .3 - ,
3. ...- , .4 - ... 6-8 . .2 -
6-8

()

1

1. 20-30 . (.) - (.) .1 - .2 -
, 3 - , 4 - ... 4 - 6 .
2. ...- , .1 - 2 - , .3 - 4 - ...
6-8 .
3. ...- .1 - , .2 -
... .4 - ... 5-8 - , .3 - ,
4. ...- .1 - , .2 - ... 3 - , .4 -
... 5-8 - 6 .
5. ...- , .1 - 4 - .5 - 8 -
6. ...- .1 - , .2 - .3 - 4 -
6-8 .
7. ...- .1 - .2 -
.3 - .4 - ... 5-8 -
4-6 .

2

1. ...- ... 20-30 . .1 - 2 - , , .3 - 4 -
, 6 - 8 .
2. ...- ... 1 - , .2 - .3 -
, .4 - ,
3. ...- .5-8 - , 6-8 .
2- ... 3-4 - , .1 -
4. ...- , 6-8 . .1 - 3 -
.4 - , .4 - , .5 - 7 -
5. ...- 4-6 . 20-25 . , ,
.2-3 - ,
4- ... 5-8 - , 4-6 .

6. ...- , , , .1 -
 , .2 - ...3 - 4 - ,
 6-8 .
7. ...- ...1 - , , , .2 - ,
 6-8 , , ,
 3
1. ...- ...1 - 20-30 . , .2 -
 , .3 - .4 - ...5 - 8 -
2. ...- 6-8 . ,
 .1 - 3 - ,
3. ...- ...1 - 2 - , , .3 - 4 - ,
 .5 - 8 - ,
4. ...- ...1 - , , .2 - 3 - ,
 .4 - ...5 - 8 - , 6-10 . ,
 4-6 .
5. ...- , , .1 - .2
 , 6-8
6. ...- ...1 - 2 - , ,
 , .3 - 4 - , ,
 .5 - 8 - , 6-8 .
-