

«

»

-

.....
.....
.....
“.....” 20..... .
“.....” 20..... .

1.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
,	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
, . ^{3/}	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30
,	10	12	14	16	18	10	12	14	16	18
,	1	1,5	2	1,2	1,5	1,4	0,5	1,1	1,6	1,8
, ^{3/}										
-	60	80	70	90	50	90	75	88	65	85
-	150	250	350	300	400	500	450	700	350	450
, /										
-	0,4	0,5	0,6	0,7	0,4	0,5	0,6	0,7	0,4	0,5
-	1,2	1,4	1,5	1,8	1,2	1,4	1,5	1,8	1,2	1,5
	6	6,5	6,7	7	8	6,4	8	7,5	7,2	6,8
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
,	0,6	0,7	0,8	0,6	0,7	0,8	0,9	0,7	0,8	0,6
	-	-	+	+	-	+	-	-	-	-
, t = 10 ,	5,1	2,5	11,5	1,7	22,5	11,5	10,1	8,1	7,8	9,1
/										
*										
	3	6	3	6	3	3	3	6	3	6

* .- ; .- ; .-

:

2.

(1-2 1)

(25-30).

1. 1:1000

2. (). 1:100 (1:200)

3. (, ,)

4.) 1:100 (1:200).

» 270112 «

3.

1:100 200.

1: < 1:1,
1:1>1: >1:3

1: > 1:3.

(0,2...0,3

(1).

1

, . . .

,

-

-

,

,

.

.

1. 1. ,
: . - : , 2008.
2. 2.04.02-84
, 2004.
3. 2.04.02-84.
4.
5. - , 1977.
6. - , 1979
7. , 1988.
8. - 2- . - : «
», 2011.
9. - 9- . - : «
», 2009