

.

»

20

:«

.»

:«

»

«

»

:

:6

:

..
..

«

»

_____ 201 _____

• • _____ • •

_____ : « _____ : « _____ » ;

_____ ; _____ , _____ - _____ : -0,51, (-0,85), _____ , _____ , _____ ; _____ , _____ , _____

_____ : _____ • _____ _____ : _____ , _____ :

- 1081/1
- 1085/1
- 1095
- 1092/1

_____ : _____ • _____ , _____ ; _____ ; _____ • _____

_____ : _____ _____ ; _____ , _____ ; _____ _____ : _____ , _____ _____ : _____

-	- 4	
-	- 4	
-	- 10	45
-	- 10	75

1081/1

,1982

	1		4	
	66	66	264	264
	1/4	10	1	40
	4	4	16	16
	5	5	20	20
	110	110	440	440
()	4	4	16	16
	1,5	1,5	6	6
		195		
	4	4	16	16
		150		
	20,2	20	80,8	80
		170		680

40⁰), ; , ' , (t⁰ 35-
 .
 (25-35⁰) 1-2 .
 () 2-3 .
 3 , 100-120 .
 3 ,

1089		510
	310	310
	20	20
	10	10
	5	5
	10	10
	170	170
1120		250
()	400	330
	20	20
	30	25
		13
	35	3
	2,5	2,5
	0,1	0,1
	2,5	2,5
	60	60
		10 75

40⁰ , ,

;

1,5 ,

50 , 4-5

35-40⁰ .

1-2

1-2 .

5-6

5 .

,

180-190⁰ 20-30

1:4.

.

.
.

:

,

.
,
,
,
,
,

	1		4	
1084		176		704
	85	85	340	340
	1/10	4	2/5	16
	85	85	340	340
()	2,5	2,5	10	10
	3	3	12	12
	1,5	1,5	6	6
	7	7	28	28
		150		600
	20	20	80	80
:		170		680

, , (t 35-40⁰),
 , ' ,
 , (25-35⁰)
 () .

2-3

5-6

	265	265
	30	30
	15	15
	10	10
	2,5	2,5
()	8	8
	155	155
:		450
	30	30
	2,5	2,5
	50	50
:		10 45 + 3

40⁰

2-3

20-30

1:4.

(45),

180-190

	..			

: