

2.1.6.

2.1.6.1032-01

17 2001 14

2.1.6.1032-01

2.1.6.983", 13 2000

2711

18 2001

1.

" 52- (" 30 1999
 , 1999. - 14, .1650),
 " 4 1999 96-
 , 1999. - 18, .2222),
 " , " ,
 24 2000 " , 554.

2.

2.1.

(),

()

2.2.
0,8 -

2.3.

2.4.

2.5.

3.

3.1.1.

3.1.2.

3.1.3.

3.1.4.

I II

3.1.5.

I, II

3.1.6.

0,8

3.1.

4.2.

().

()

()

).

().

().

3.1.7.

3.1.8.

3.2.

3.2.1.

3.2.2.

3.2.3.

3.2.4.

3.2.5.

3.3.

3.3.1.

3.3.2.

3.3.3.

3.3.4.

3.3.5.

3.4.

3.4.1.

.16, .5

"

3.4.2. " .12, .3 " -

3.4.3.

3.4.4.

3.4.5.

3.4.5. (.12, .3 " -
").

3.4.6.

3.4.7.

3.4.8.

3.4.9 (.12, .3 " -
.12, .4 " -

() ,

() .

4.

4.1.

4.1.1.

- , :

- ; ' - i

- - i

- - i

);

-

-

-

4.1.2.

4.2.

4.2.1.

-

4.2.2.

-

-

4.2.3.

4.2.4.

-

-

-

4.2.5.

4.2.6.

4.2.7.

4.2.8.

(.57
 ").

" -

5.

5.1.

5.2.

5.3.

5.4.

()				, %		-	-
	- , %	- ,	- , °	0-1 /			
	20-30	0,3- 0,4	2-3	10-20	5-10	0,7-0,8	80-350
	30-40	0,4- 0,5	3-5	20-30	7-12	0,8-1,0	100-550
:	30-45	0,3- 0,6	2-6	20-40	3-18	0,7-1,0	100-600
	30-45	0,3- 0,7	2-6	10-30	10-25	0,4-1,1	100-600
	40-60	0,3- 0,7	3-6	30-60	10-30	0,7-1,6	50-200
	40-60	0,3- 0,9	3-10	50-70	20-45	0,8-1,6	10-600