

... , , , ... , ... ,

- , () , -

-75 , -150 ,

(1)

[1-3]. 0,12-0,15 .

()

(25-30%) , .

(2)

[4,5]. 0,08-0,10 .

-80/82 + -6. () 0,25-0,29

1990-2003 .

12 . 10-

« - 0,06-0,08 .

» -

10 -1,0. -

1,18 / ³, 0,6 24,2 % -

50-53,3%. -

(=7,5), -

8-10 . (3, 4) -

() : 1) -

; 2) -

60-65% ; 3) -

; 4) , 80-85% ; (.3) -

() : 1) ; 2) N_{130 80 100}; 3) (7) - : (6) () , () ,

N_{135 100 120}; 4) N_{160 120 140}; () , 0,45 0,60 . () ,

() : 1) 0,6; 2) 0,8; 3) 1,0. 0,1 -

0,6 . 10-12 5-6 , -

-100 . (8) (9) -

(9) 300-500 -

900, 150 51 ². (.4,5). 2-3 -

-5,6 -

(11) 0,18-0,20 -

[4]. 0,02 . -

(1) . -

1. () -

() () -

(2) 0,2 . -

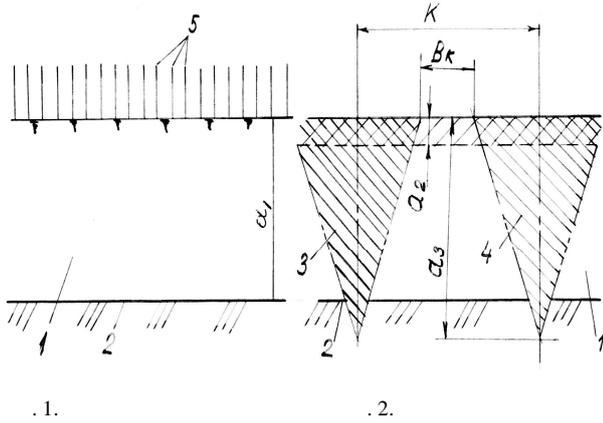
0,03-0,04 . () 0,6 . -

(3). -

0,25 0,29 . -

15-18% 0,8 . -

0,30-0,35 (.2). () (3) () -



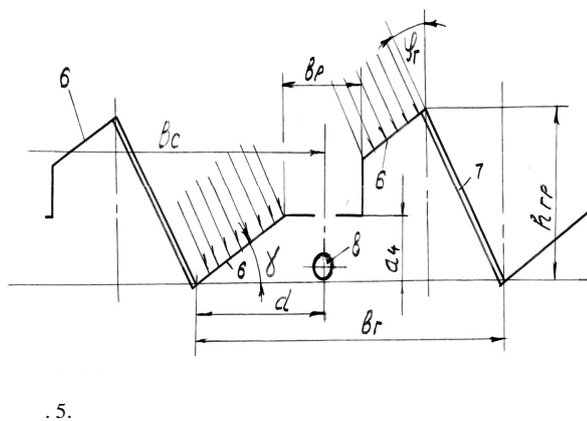
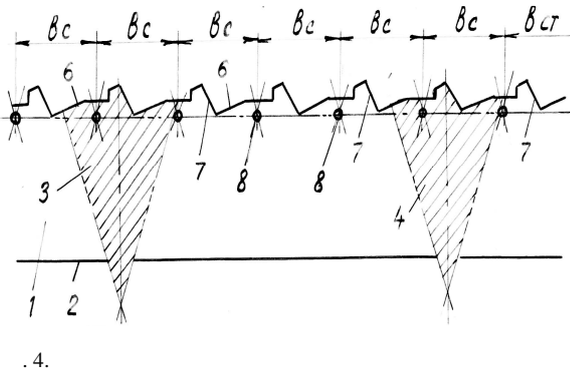
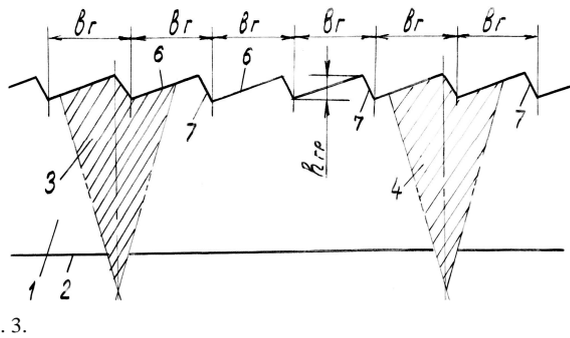
80-85%

1,80-1,81
0,22-0,24

80-85%

0,20-0,26

0,22-0,28



(1990-2000)				
	%			
	60-65	70-75	80-85	
	1,27	1,53	1,82	1,81
	8-12	18-20	22-28	22-28
	0,20-0,26	0,36-0,42	0,42-0,54	0,42-0,56
	4-6	6-8	8-10	8-12
1000	0,66	0,70	0,72	0,72
	0,70	1,39	1,86	1,87

1991, 1994

79-83%,

10-11%.

0,8-1,0 /

181,7-203,6 /

0,6 /

4827,63 4103,43

2/

- 1635 - 32 2/ ,
- 57,2 /

0,8-1,0 /

70-75%

N₁₃₅₋₁₆₀ 100-120 120-140.

1. » 1999. - 117 . 2.

2004. - 136 . 3.

» 2001. - 400 . 4.
1999. - . 3-13. 5.

I :- , 1999. - 297 .

10-12%.