

**30740-2000**

-  
,

( )

**30740—2000**

1

26

»

2

( , ) 6 2000 .


3

4

1

2002 .

4 2001 . 67

,

**ISBN 5-88111-125-7**

©

, 2001

1	.....	1
2	.....	1
3	.....	2
4	.....	3
5	.....	4
6	.....	5
7	.....	6
8	.....	8
9	.....	19
10	.....	19
	.....	20
	.....	21

**SEALING MATERIALS USED IN JOINTS  
OF AERODROME COATS**  
**General specifications**

2002-01-01

1

( — ).

4—8,

2

**9.708—83**

**12.1.007—76**

**12.4.011—89**

**30740—2000**

166—89  
427—75

577—68 0,01

1770—74

, ,  
1532—81  
2084—77  
2768—94  
9500—84

14192—96  
24104—88

25945—98

26589—94

26633—91

27752—88

,  
28840—90

,  
23-01-99

**3**

2

( ).

4

4.1

4.2

4.3  
50.

4.4

: 25, 35,

25:

- 25 30740-2000.

30740—2000

**5**

5.1

,

**5.2**

5.2.1

75 % 20 ° .

5.2.2.

,

25 ° 25;  
35 ° » » 35;  
50 ° » » 50.

5.2.3

+50 ° .

5.2.4

1000 .

5.2.5

30 000 ,

5.2.6

0,5 %

**5.3**

5.3.1

+60 ° 1 .

5.3.2

+20 °

6 .

**5.4**

,

,

5.5

5.6

5.6.1

, - ; ( ) ; ; ;

5.6.2

5.6.3 — 14192.

6

6.1

, , , ,

,

6.2

, , , ,

6.3

,

6.4

12.4.011.

6.5

, , , — ,

**30740—2000**

**7**

**7.1**

**7.2**

**60**

**7.3**

**7.4**

**1.**

**1**


7.5

7.6

5 10

( ) ( ).

(20±5) ° ,

7.7

7.8

( ).

7.9

( ,

)

7.10

,

,

30740-2000

7.11

8

## 8.1

### 8.1.1

,  
 $(60 \pm 1)^\circ$

10

166.

### 8.1.2

0,5

60 15x0,025

1

(23±2) °

8

## 8.1.3

(25±1) °

(20±5)

0,25  
(2±1)

5

3 ° , (20±5)

3 ° ,

## 8.1.4

## 8.2

## 8.2.1

(1).

(50- 00) °

2768.

2084.

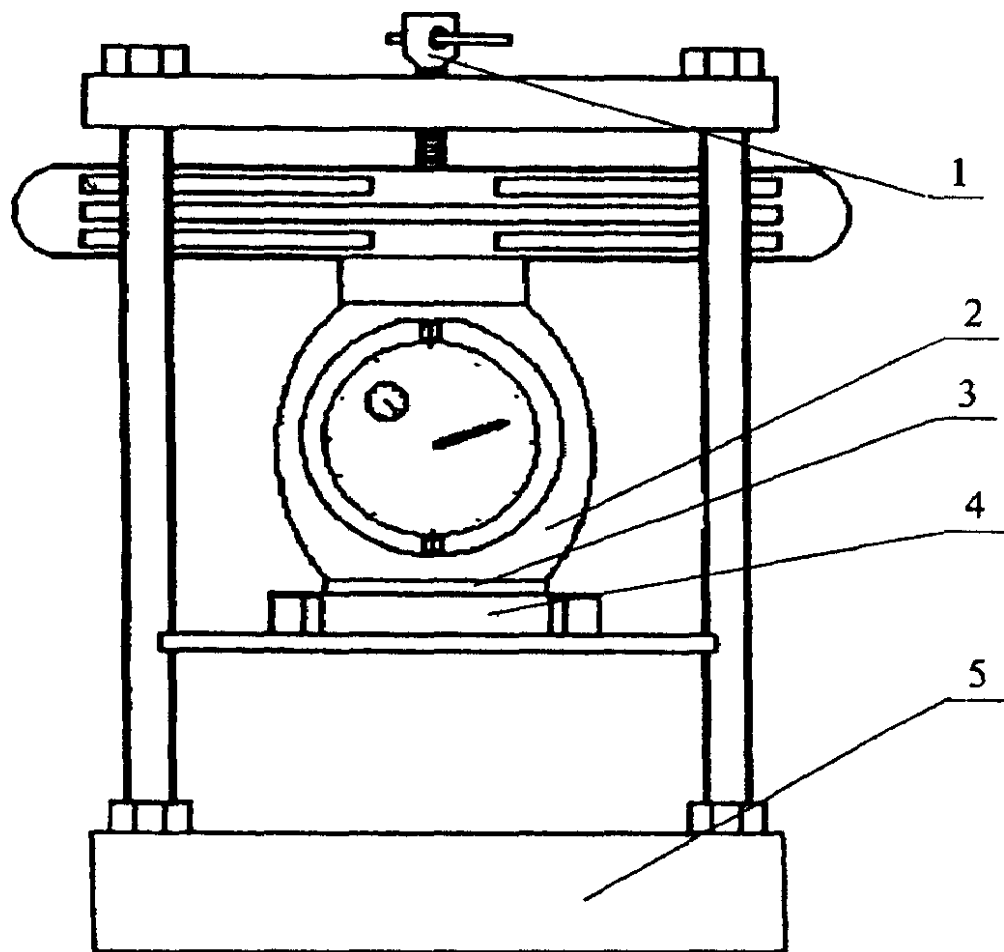
70x70x70

1 °

40—50

325.

30740-2000



1 —  
9500

; 2 —  
577; 3 —  
; 4 —  
; 5 —

1 —

8.2.2

,  
(5±1)

8.2.3

( ),  $(23\pm 2)$  °

2

 $(50 \pm 1)^\circ$ 

5 ,

1,2

, ,

,

,

10 °

1 ,

8.2.4

1 °

8.3

20 °

8.3.1

, ,

10 50

28840,

:

 $\pm 3\%$ ;  
 $(1,0 \pm 0,5)$  /

166.

427.

160\*40x40

 $B_{tb}$  6,4

26633.

1 °

 $(25 \pm 1)^\circ$ 

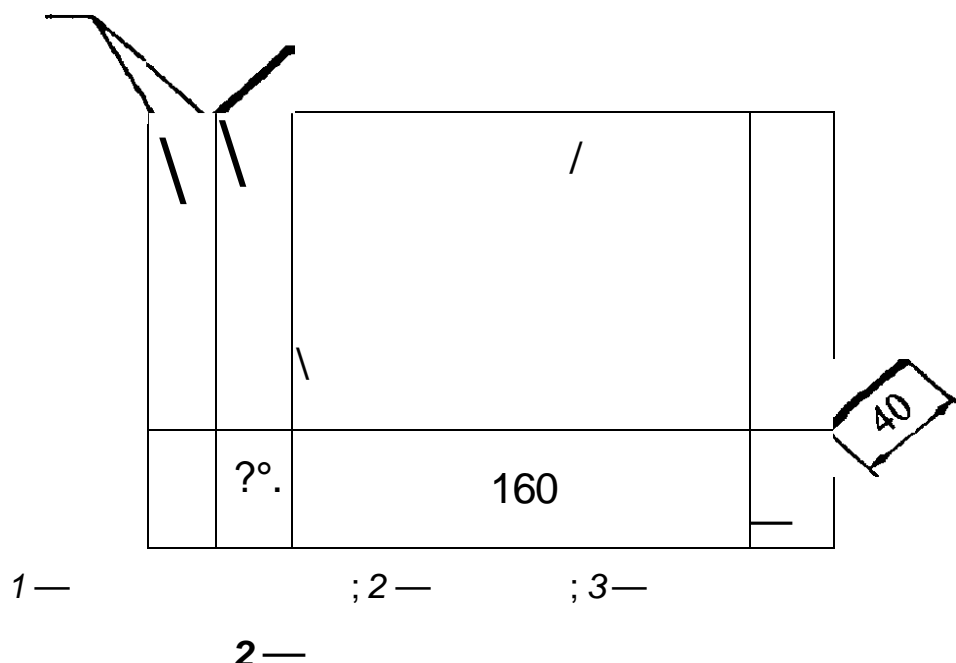
40\*20\* 13

30740-2000

### 8.3.2

3 .

(  
)  
(  
2).



### 8.3.3

20 ° .  
2 .

2 %

20° .

## 8.3.4

, %,

$$= , \quad (1)$$

I—

(13±0,1) ;

/j—

, .

, 1 %.

## 8.4

, .

## 8.4.1

, .

9.708 ( 2).  
3-

24104.

NaCl 5 %- .

## 8.4.2

## 8.1.2.

5 %-

NaCl,

(23+2) ° .

## 8.4.3

(

±0,02 )

30740-2000

30

8

5 %-

NaCl.

8

1000

8.1.

8.4.4

, %,

= ~ 100,

(2)

1

, ;

{ —

,

,  
15 %

,

8.5

,

,

8.5.1.

,

,

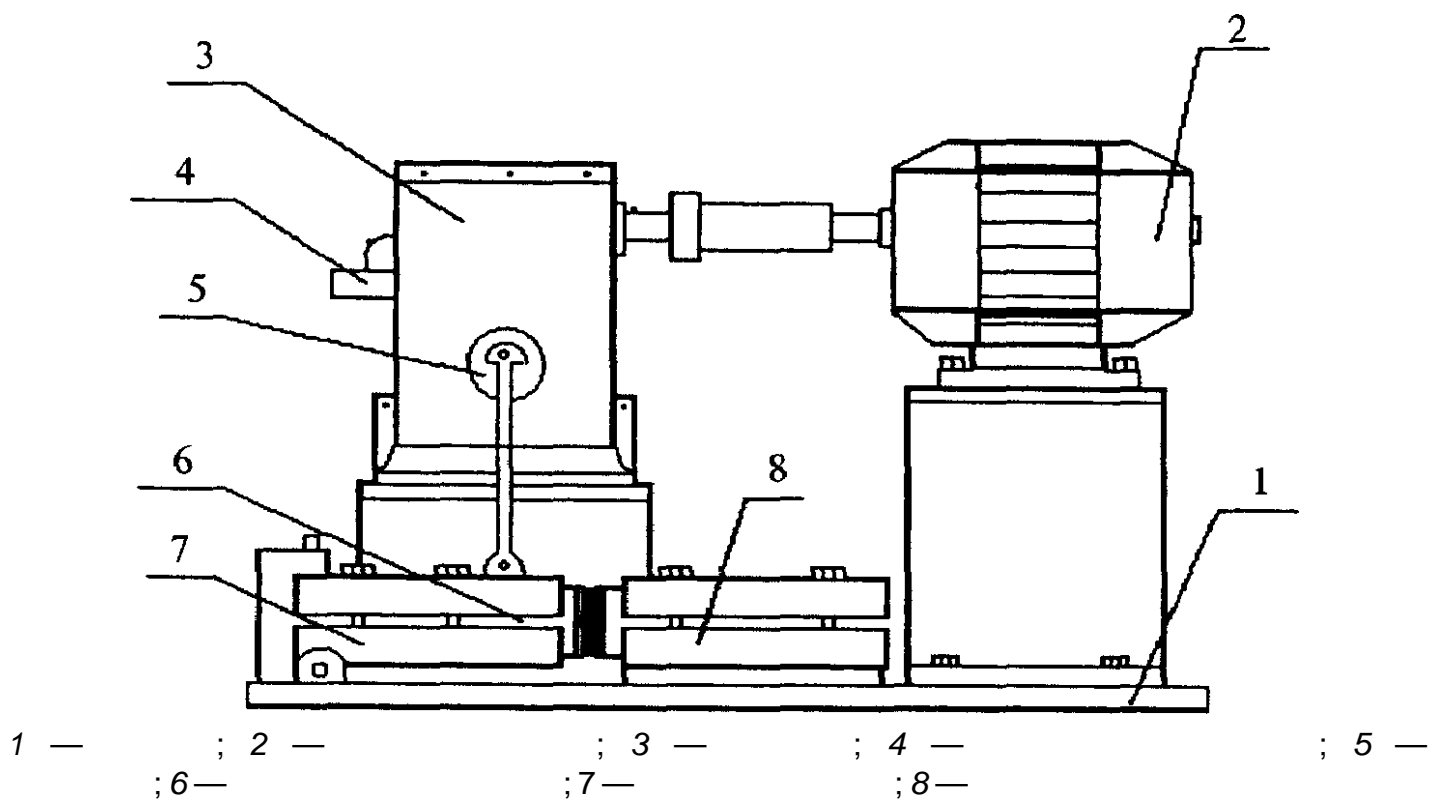
(0 ±1) °

1 °

,  
2,5

1 ( 3).

160x40x40



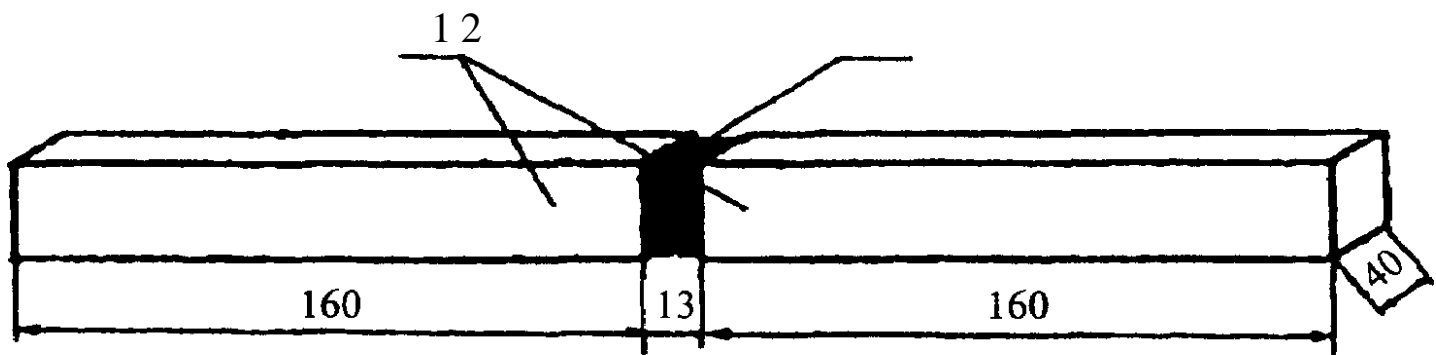
3—

## 8.5.2

3 (23+2) ° .  
 ) ( (13±0,1) ,  
 4).

## 8.5.3

0 ° 2 . ,



1 — бетонные балочки; 2 — герметик

4—

1000

(  
)

8.5.4

1000.

8.6

8.7

25945.

25945

+20 °

8.8

+60 °

1

8.8.1

,  
975

,  
1532

10

27752.

100 3

1770.

8.8.2

(80±5)

8.8.3

+60 °

30

25 ,  
3,  
75 3

50 3

1 ,  
(60±1) ° ,

8.8.4

10 %

, %,

0 100,

(3)

0 —

+60 °

1

+60 °

30740-200»

,  
+60 ° 200 %.

8.9

6  
+20 ° .

8.9.1

,  
(20±1) ° .  
2768.  
2084.

70x70x70  
1 ° .  
40—50 325.

8.9.2

8.2.2.

8.9.3

,  
6 (20±1) ° .  
5 ,  
1,2 ,

8.9.4

, 6  
(20±1) °

**9**

9.1

,

9.2

9.3

,

,

,

1

9.4

**10**

10.1

(

) —

10.2

**30740-2000**

( )

(	0,98)*	,	°	
25				25, 35, 50
25	35			35, 50
35				50
-				
23-01				

( )

. 1

1 , ,	- -
2	- - -

**30740—2000**

691.58 : 006.354      91.100.50      15      57 7250

;

,

,

,

**30740-2000**

27.08.2001.      60><84<sup>1</sup>/<sub>16</sub>·  
1,3.  
400      1537.

—  
(        )  
127238,      ,      ., 46,      . 2.  
/ : (095) 482-42-65 —  
      .. (095) 482-42-94 —  
      (095) 482-41-12 —  
      (095) 482-42-97 —

**50.6.65**

!

7

2000

-5630/1

,

( , . )

,

» ( ), «

»

»

«

10

( ).