



27390—87
(5020—85)

			27390—87	
			(СТ 5020—85)	
				01.01.88
				-
			660	
	50 60			
		1.		
1.1.		—	1282—79	-
1.1.1.			—	-
				-
1.1.2.			—	-
				-
1.1.3.			—	-
				-
1.1.4.			—	-
				-
1.1.5.			—	-
				-
1.1.6.		—		-
				-

() , 1987

2.

2.1.	—	1282—79	-
2.1.1.		2	-
50 , 1,75			
2.1.2.			-
2.1.3.			-
			-
			1
2.1.4.			-
10 60	(14,7 ±4,9)	• -2	
(5±0,5)			-
2.1.5.			-
	. 1.		

1

	- -2		
50	735	2 6	200
	147	2 15	2000
	98		8800
. 50 75	491	2 10	200
	147		2000
	98		8800
. 75 200	196	2 15	200
	147		2000
	98		8800
200	118 1 2 15 1 200		
	118 1 2 15 200		

2.1.6.

- 1) 1,25 750 ;
 2) 1000 2,0 ;
 3) 1,25 750 .

24 1282—79

2.1.7.

2.1.8.

. 2.

2

£/		
1,1	8 24	-
1,15	30 24	-
1,2	5	-
1.3	1	200 -

2.1.9.

10%

3.

3.1.

— 1282—79

3.1.1.

. 3.

2*

1.	:	2.1.4 2.1.3 2.1.2 2.1.6
2.		
3.		
4.	-	2.1.7 2.1.1 1282—79 (. 3.4)
5.		
6.		1282—79 (. 3.9)
7,		4 1 3 4.1 3 4 1 4 4 1 5 4 1 6 4 1 1 4 1 8 4 1 9

4.

4.1.

—

1282—79

4.1.1.

30 .

1)

U

£/ ;

2)

(\wedge . i) >

V_3

3)

(\wedge . i),

V_3

(2)

. 2.1.1

10

2

(\wedge .)

											-
											-
											-
											-
2	4.1.2.		0,75								-
	4.1.3.										-
											-
		(40±5)	/					(250±25)			-
											-
											-
		()			-
	4.1.4.								75%		-
											-
			1,75					5	10		-
								5	5		-
											-
			3,5							5	-
									5		-
											-
											-
											-
											-
											-

4.1.5.

2.1.6.

$\pm = 2^\circ$

10

2.1.6.

48

(L),

$I \text{ — L222-+20 \%}$,

(3)

30

2.1.6 (

1

3)

1,25

2.1.6 (

2)

1)

2)

3%

5%

3)

4)

4.1.6.

60° , -
 , 1,6 . -
 , 8 1,75 8 -
 2,0 8 , -
 5° . -
 , -
 , -

1)

2) (); -

3) ; -

4) . -

4.1.7.

, , , ,
 , ,

4.1.8.

, ,
 , 20° -
 1282—79 -

2 . -

4.1.9.

1282—79.
 20° 70° . -

5.

5.1.

:

;

-

. (,

);

Q
 $U_{НОМ}$
 $t_{НОМ}$

;

;

;

;

,

— ;

; « »;

(

,

,);

,

— ;

;

;

5.2.

:

;

;

-

;

5.3.

.

-

1.

. . (); . . -

2.

02.09,87 3453
5020—85 «
» . -
-
-
-
-

01.01.88.

3. 1992 .; 5 .

4.

5. - -

1282—79

1 1; 2 1, 2 1 6, 3 1, 3 1 1, 4 1,
4 18, 4 19

.

9000 « 29 09 87 09 11 87 0,75 0,75 0 55 3
« » , 123840 , 3
» , ,6 1294