



23780-79

:

. . , . .

. . .

-

9

1979 .

N9 3075

Sponge titanium
Method, for the selection and preparation of samples

23780-79

1979 . 3075

9

01.01.1981 .
01X1.1986 ?.

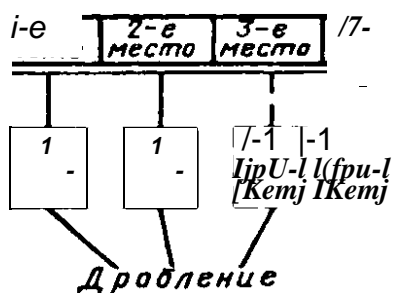
- 1. -
- 2. 1', 15895—77. , -
- 3.
- 4. -
- 5. 2. 10% -
- 6. 10- .
- 7. 10%, -
- 8. 10% .
- 12 5 < .

- 5 .
9. 1,2 - . «
10. 250 , 40 , 80 . 3 9853.4—79. 30 . (, »
- 40 .
12. 60 .
- 0,325 — 1,33 (1 • ⁻² . .), —
- 13,3 / (2,5 (1 • 10⁻¹ /), . .).
13. 5 . ,
14. ;
15. 15 (2789—73) 2,5 . *Ra*
15. , 23780—79. , (-
16.) (* ,
- 3 50 . ,

	9853.1—79, 9853.2—79.	9853.3—79	
17.	10 , — 10 , — 3 .	- -	-
	9853.6—72		-
18.	36±0,2 (¹ _{2789—73}).	2,5 .	-
19.	-	9853.6—79 , 9853.5—79. (-
),	,	-
	.		-
—	, 25 40 ,	45 , 12 ,	-
		920—980° .	-
		.	-
	.		-
20.	,		-
	.		-
21.	- 3.	,	-
	-		-
	700 .		-
700	.	700 ,	
	.		

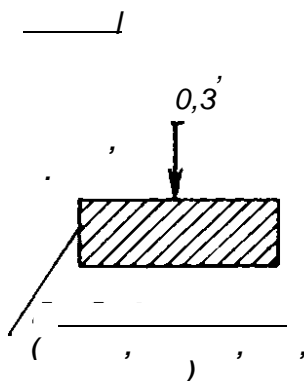
/

(— |



6

0, 0, 0,3



20.09.79 , .05.11.79 0,5 . 0,43 . - . . 14000

« » .123557, 268. .2548 .. 3

1 23780—79 . -

17.06.85

1690

01.01.86

: 0809.

5 : «5.

10 % ».

8—10. : « » « ».

9. : « » « ».

10. « 30 » :

«
1 ».

12, 16, 18. : « », « ».

15. : 23780—79 9853.8—79.

17 : «17.

- 9853.5—79».

1 .

2. : « » « », « -

» « », «

» « -

»; : « ».

3. : « » « »; -

: « ».

10.05.90 1125

01.01.91

: 0809 1709.

: « » »

« » (. 9, 10, 11, 3).

2 : «2. —
15895—77».

4. : « » « ».

5. : « » « -

».

10. « » : « -

»;

« » : «

9853.2—79 ».

12. . : « 60 » (65±5) ;

: « (80±5) ».

14. : « »; : « 20 -

» « 9853.3—79 9853.3—86.

16. : «15.

15, 17, 18

,

-

-

17.

9853.5—79 -

-

,

-

.

2

50—70 .

Ra 2789—73 (1). 2,5 . -

18. -

—79 , 9853.8—

9853.6—79.

,

-

Ra 2789—73 1,6 ».

19 .

20 : «20. -

- (3).

12 , , -

900 . : 40 ;

300 ,

».

21. : «

2 »:

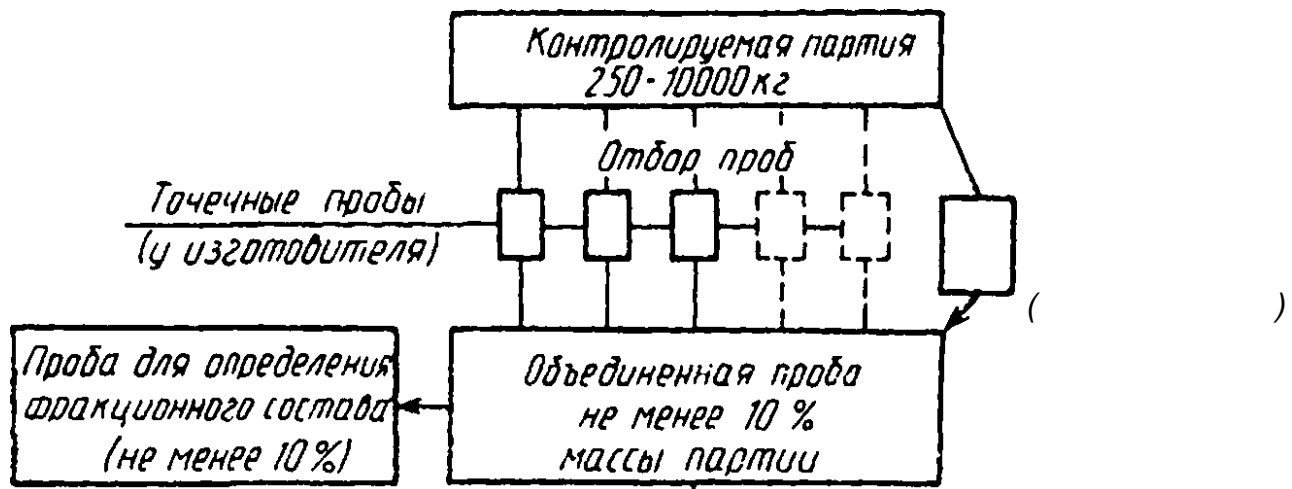
: « » « -

», « » « ».

2.

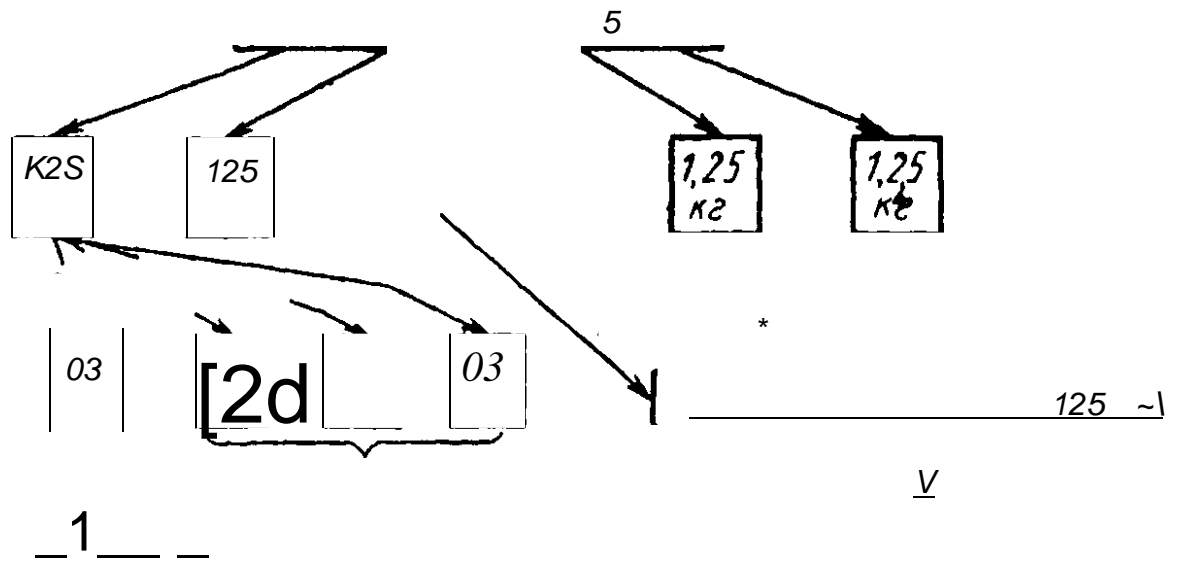
:

()



$\frac{I}{10}$

*12



voSa

3.

: «

»

«

».

(8 1990 .)