



**19286-77**

**19286—77\* \***

Concentrated kaolin. Determination of size distribution

**19286—73**

5709

**14            1977 .    373**

01.01.78

**1986 .                    27.06.86    1930**

01.01.92

**1.**

**1.1.**

—

**1.2.**

—

**1.3.**

**19609.14—74**

**1.4. ( , . . 1).**

\*

(            1987 .)    1986 . (    10—86). 1,

©

, 1988-

2.

2.1.

0,0005      2-  
                    24104—80;  
                    3-  
1      ,                              0,01  
24104—80;                              105—  
                    ,  
110° ;  
6613—86;  
23932—79;  
10597—87;  
9147—80;  
450—77.  
(      ,      .      1).

3.

3.1

3.2.  
100 , 1000 3. 0,01  
450—500 3 , 15—20 2—3  
,

4

4.1.

5

105—110°

0,0005 .

5

(1). 0,0005 .

3.

5.1. (X)

$$X = \frac{(\sim m_i) \bullet}{\sim (1 - 0,01 W)} ,$$

5.2.  $W = 0,95$ 

0,02 —	0,1 %;
0,10 —	1 %;
0,30 —	1 %.

(1).

8000	12.02.88	28.03.88	0,25	0,25	0,20	3
«	»	»	, 123S40,	, 6.	, 1850	, 3