



252-75

()

(|

29

1975 . 4067

V

252—75

Rubber. Method of test the relative hysteresis
and useful elasticity by elongation

252—53

29 1975 . 4067

~~£> /;< .£ 1<€ * *- # — $\frac{01.01. 1977}{*1.01. 1901}$.~~
1.

1.1.

10±0,5 ,

! 2±0,2 ,

115±5

1.2.

1.3.

1.4.

2±0,2

1.5.

60± 0

1.6.

±0,2

©

, 1976

1.7.

$$\begin{array}{r} 270 - 75 \\ \hline 50 = 1 \end{array}$$

1.8.

2.

2.1.

±1%

() 100 ± 10 500 ± 25 / ;
 — 700 ;
 « — »;
 : 1:2, 1:1, 2:1, 5:1;
 4=2%;
 $\pm 3\%$

$$2.2. \quad \begin{matrix} & 11358-74, \\ 0,8 & 2 \end{matrix} \quad \begin{matrix} 0,01 \\ (80 \quad 200) \end{matrix}$$

2.3. , . 1.1.

0,02

3.

3.1.

16

30

3.2.

1.1.

3.3.

4.

4.1.

23±2°

100 ± 10

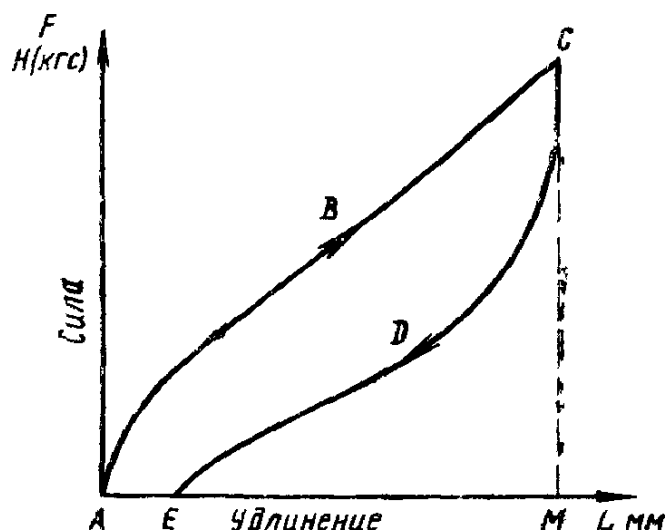
100 ± 10 /
4.2.

4.3.) , ,

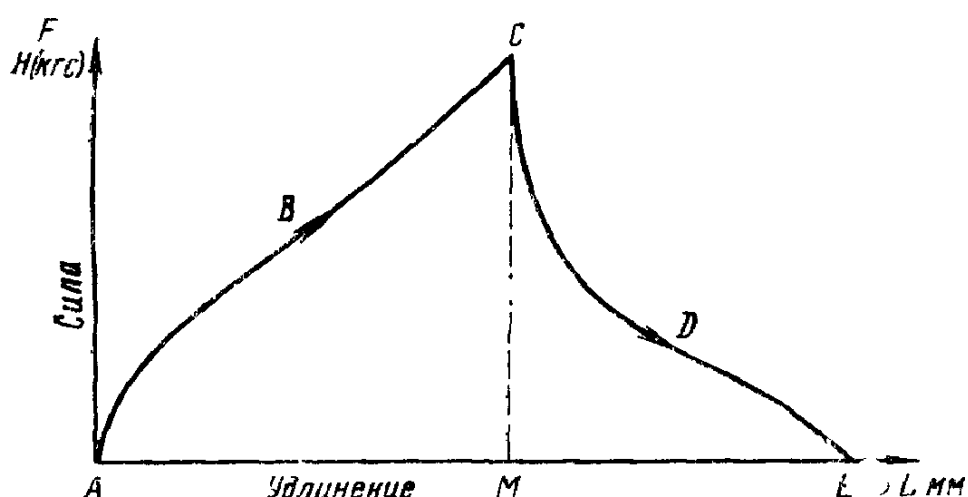
4.4. F. L

4.5. L F

4.6. « — » 1—2.



Черт. 1



Черт. 2

. 4

252—75

4.7.

4.5

4.8.

10²
4.9.

±0,1²

4.10.

5.

5.1.

()

^^.100,

: S_B —

S —

. 4.9,²

. 4.9,²

« »

5.2.

()

= ~.

5 —

. 4.9,²

. 4.9,²

5.3.

(),

()

?2 = —————.

«1»

5.4.

, 10%.

5.5.

) ;
); ;
); ;
); ;
); ;
); ;
); ;
); ;
); ;
); ;
); ;
)

15.01.76	. 03.03.76 0,5 .	. 10000	3 .	
«	»	,	-557,	, 3
		.	, 256,	. 239

69

| 252—75

©«

38

12.01.8S

01.06.82

« » « » . : « » « » »
« » . : « » »
« 2.1. : rt 1 % »
« »; :
« 2.2 700 : (. . 133}

(252—75)

<.2.2. 358—74 -
, 16 0,01 -
16 . , -
».
3.1. : 30 28 ; : « -
(23 ±2) ° ».
3.2. : « » « ».
4.2. :
«4.2. ».
, 5.2 « » : «() ».
5.4. :
«5.4. ».
10 %. ,
10%,
».
(No 4 1982 .)

