



**23233—78**

-

· · ( ) , · · , · · ,  
· · , · ·

-

· ·

132

18

1978

-

23233—78

Aggregate cellular paper  
General technical requirements

5.2059—73

18 1978 . 132

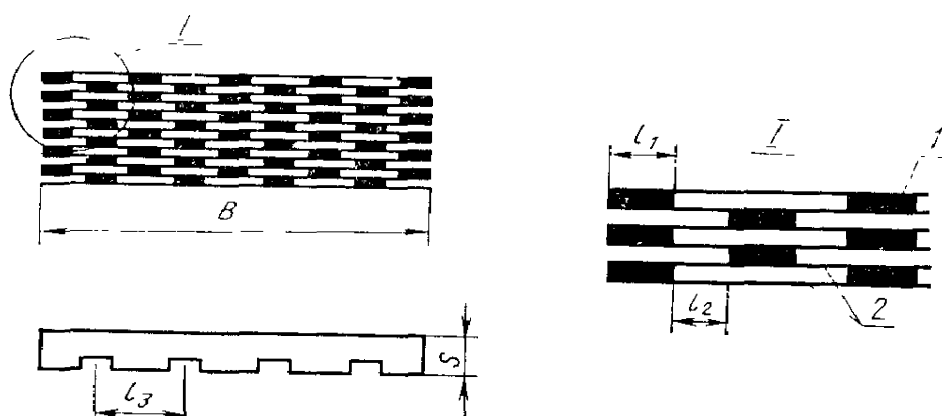
01.01. 1979 .

( — ),

1.

1.1.

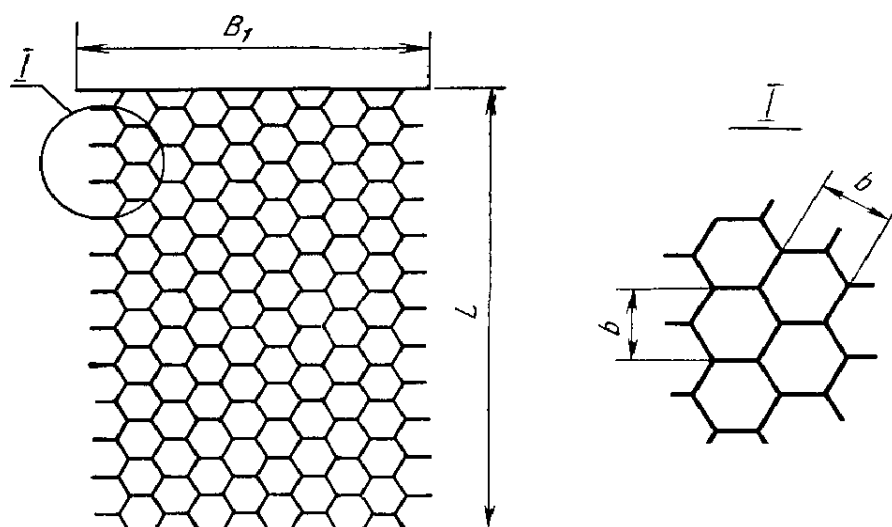
. 1 2.



— ; «S'— ; ^—  
; 1— . 1 ; 2— ; l<sub>3</sub>— ; l<sub>2</sub>— -

©

, 1978



I— ; L— ; — . 2

1.2.

, , 3,2 , - . 1.

1

		S					-
						L	
1100	2000	35	1300	108	1070 ;	1970	2,12
900	2000	35	1100	108	870	1970	1,72
800	2000	35	1000	108	770	1970	1,52
700	2000	35	900	108	670	1970	1,32
600	2000	35; 25; 15	800	108	570	1970	1,12
500	2000	15	700	108	470	1970	0,92
400	2000	15	600	108	370	1970	0,72

, . 1.

## 2.

2.1.

7247—73

891—75,

14231—69

2.2.

. 2.

2

s	+1; —3 +0,2 +4	+2; —5 ±0,2 ±4

2.3.

 $(t\backslash)$ 

20

,

 $(l_2),$ 

30

.

2.4.

,

 $(\quad)$ 

40

2.5.

2

45

.

 $(l\quad)$ 

2.6.

2.7.

0,5 / 2.

## 3.

3.1.

,

1000 2.

3.2.

,

.

3.3.					-
		2%,	20	.	-
3.4.					-
	,			,	
		.			
			,		
3.5.	.				-
,				.	
3.6.					
			0,01	².	
		4.			
4.1.					-
1	,	—	427—75	166—73	-
	0,1	.			
4.2.				,	-
		10			-
	.				-
4.3.				.	
4.4.	(	)			-
		.			
4.5.					
		7855—74		,	
			140X140		
	.				
		140x140	,		
			,		
				40X40	,
	,				-
					-
					-
	.				-
,		5	20	100	.

5. , ,

5.1. 40 . -

5.2. -

3560—73, 3282—74,  
17308—71

, -

. -

5.3. -

, : -

;

2;

;

. -

1.9—67. , -

5.4. : -

- ;

;

2;

;

;

. -

1.9—67. ,

5.5. 1,7 .

5.6. ,

, -

.

. 6 23233—78

6.

6.1.

6.2.

6.3.

6

· ·  
· ·  
· ·

. 20.09.78 . . 02.11.78 0,5 . . 0,40 .- . . . 10000 3 .  
« » . 123557, ., 3  
« » ., 6. ' . 1405