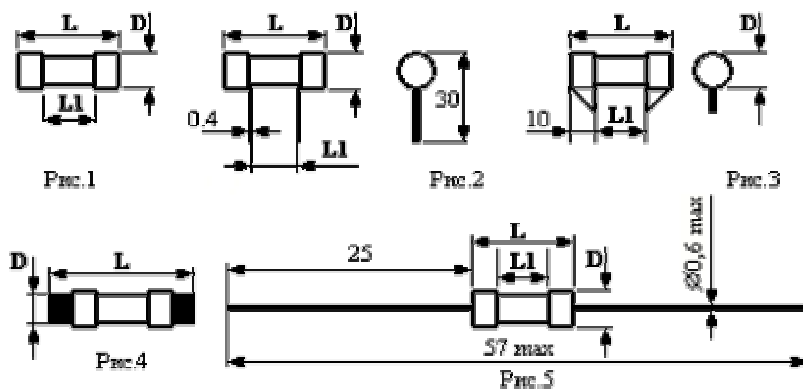


# Предохранители (вставки плавкие)

Система обозначений:

<u>ВП</u>	<u>Т</u>	<u>6-1</u>	<u>(0,16A\250В)</u>
1	2	3	4
<u>П</u>	<u>К</u>	<u>45</u>	<u>(5A\600В)</u>
1	2	3	4

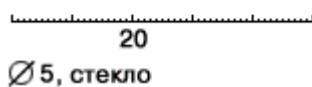
Тип  
 П - предохранитель  
 ВП - вставка плавкая  
 Конструкция, характеристика  
 Н - ножевые  
 К - конические  
 Ц - цилиндрические  
 Т - замедленное время срабатывания  
 Б - быстродействующие  
 Типоразмер  
 Ток/напряжение



Тип	Номинальный ток, А	Ураб,(В)	Траб,(С)	Материал	D,(мм)	L,(мм)	L1,(мм)	Рис.	
ВП1-1	0,25; 0,5; 1; 2; 3,15; 4; 5	250	-	керамика	4,0	15,0	-	1	
ВП1-2	0,25; 0,5; 1; 2; 3,15; 4; 5				60°C...+100°C	4,0	15,0	8,3	2
ВП2Т-1Ш	0,16; 0,2; 0,25; 0,315; 0,4; 0,5; 0,63; 0,8; 1,25; 1,6				-60°C...+85°C	5,2	20,0	10,0	1
ВП3Т-1Ш	0,25; 0,315; 0,4; 0,5; 0,63; 0,8; 1; 1,25; 1,6; 2,0; 2,5		60°C...+100°C		7,2	30,0	18,0	1	
ВП3Т-2Ш	3,15; 4,5; 6,3; 8; 10		7,2		30,0	18,0	1		
ВП2Б-1В	0,25; 0,5; 0,8; 1; 1,25; 1,6; 2; 2,5; 3,15; 4; 5; 6,3; 8; 10;		60°C...+100°C		5,2	20,0	10,0	1	
ВП3Б-1В	1; 1,25; 1,6; 2; 2,5; 3,15; 4; 5; 6,3; 8; 10		7,2		30,0	18,0	1		
ВПБ-1...ВПБ-13	0,16; 0,25; 0,315; 0,4; 0,5; 0,63; 1; 1,25; 1,6; 2; 3,15;		-60°C...+85°C		стекло	5,2	20,0	10,0	1

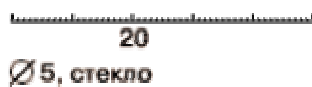
	4; 5								
<b>ВПБ-14...ВПБ-26</b>	0.16; 0.25; 0.315; 0.4; 0.5; 0.63; 1; 1.25; 1.6; 2; 3.15; 4; 5				7,2	30,0	18,0	1	
<b>ВПБ-27...ВПБ-42</b>	0.16; 0.25; 0.315; 0.4; 0.5; 0.63; 1; 1.25; 1.6; 2; 3.15; 4; 5; 6.3; 8; 10	600			8,0	50,0	36,0	1	
<b>ВПТ6-1...ВПТ6-13</b>	0.16; 0.25; 0.315; 0.4; 0.5; 0.63; 1; 1.25; 1.6; 2; 3.15; 4; 5		250		5,2	20,0	10,0	1	
<b>ВПТ6-14...ВПТ6-26</b>	0.16; 0.25; 0.315; 0.4; 0.5; 0.63; 1; 1.25; 1.6; 2; 3.15; 4; 5				7,2	30,0	18,0	1	
<b>ВПТ6-27...ВПТ6-42</b>	0.16; 0.25; 0.315; 0.4; 0.5; 0.63; 1; 1.25; 1.6; 2; 3.15; 4; 5; 6.3; 8; 10	600			8,0	50,0	36,0	1	
<b>ВП Т19</b>	0.16; 0.25; 0.315; 0.5; 1; 2; 3.15; 5				5,2	20,0	10,0	1	
<b>ВПТ4</b>	0.1; 0.16; 0.2; 0.25; 0.315; 0.4; 0.5; 0.63; 0.75; 1; 1.25; 1.6; 2; 3.15; 4; 5		250	-60°C...+70°C	керамика	3,0	7,0	5,0	5
<b>ПН</b>	0.25; 0.5; 1; 2; 3; 4; 5; 6.3; 8; 10			-60°C...+85°C		9,0	37,0	18,0	3
<b>ПНО</b>	0.25; 0.5; 1; 2; 3; 4; 5; 6.3; 8; 10					9,0	37,0	18,0	3
<b>ПК-30</b>	0.15; 0.25; 0.5; 1; 2					7,0	30,0	12,0	1
<b>ПК-45</b>	0.15; 0.25; 0.5; 1; 2;3; 4; 5;	600			стекло	7,0	45,0	26,0	1
<b>ПК-55</b>	0.15; 0.25; 0.5; 1; 2;3; 4; 5;			60°C...+100°C		7,0	55,0	36,0	1
<b>ПВ-25</b>	1; 2; 3; 5		250			6,2	25,0	-	4
<b>ПЦ-30</b>	1; 2; 3; 5					7,0	30,0	18,0	1
<b>ПН-50</b>	0.25; 0.5; 1; 2;3; 4; 5;	600				7,0	50	36,0	3

**ПМ-20**



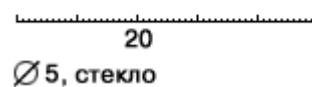
**ВП25-2**

**Fuse - аналог GF**



**ПЦ-30**

**ВП66-1**



**ПК-30**



24  
 Ø 6, стекло  
 ВП66-24 (ВП66-24)



30  
 Ø 6, стекло  
 СП



30  
 Ø 6, стекло  
 ВП6-23



31  
 Ø 6, стекло  
 ПК45



32  
 Ø 7, стекло  
 ВП66-27-42



45  
 Ø 6, стекло  
 ПНО



45  
 Ø 6, стекло  
 ПВ



50  
 Ø 8, стекло  
 ПН-50



32  
 Ø 8, стекло  
 ВП1-1



39  
 Ø 11, стекло  
 ВП26-1в



50  
 Ø 6, стекло  
 ВП2г-1ш



15  
 Ø 4, керамика  
 ПРН8-210



20  
 Ø 5, керамика  
 ВП36-1в



20  
 Ø 5, керамика  
 ВП1-2



24  
 Ø 6, керамика  
 ВПМ2



30  
 Ø 7, керамика  
 ТП105



25  
 Ø 4, керамика  
 ВП4-1



15  
 Ø 7, металл  
 ПТ1-1



220V, 2A



20 26  
 Ø 3, керамика



20 32  
 Ø 3, керамика