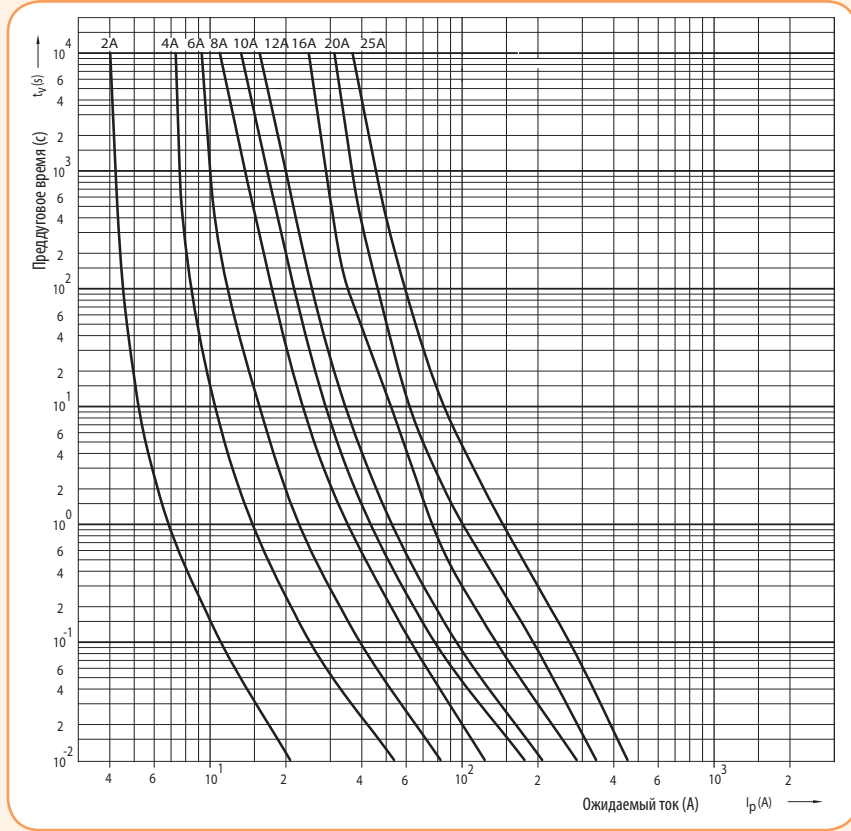
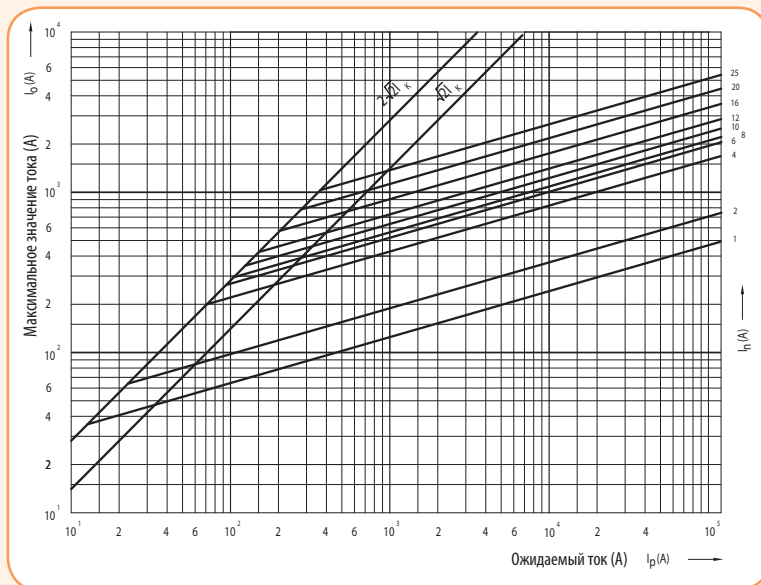


Токо-временные характеристики I/t цилиндрических предохранителей CH 8x32, gG

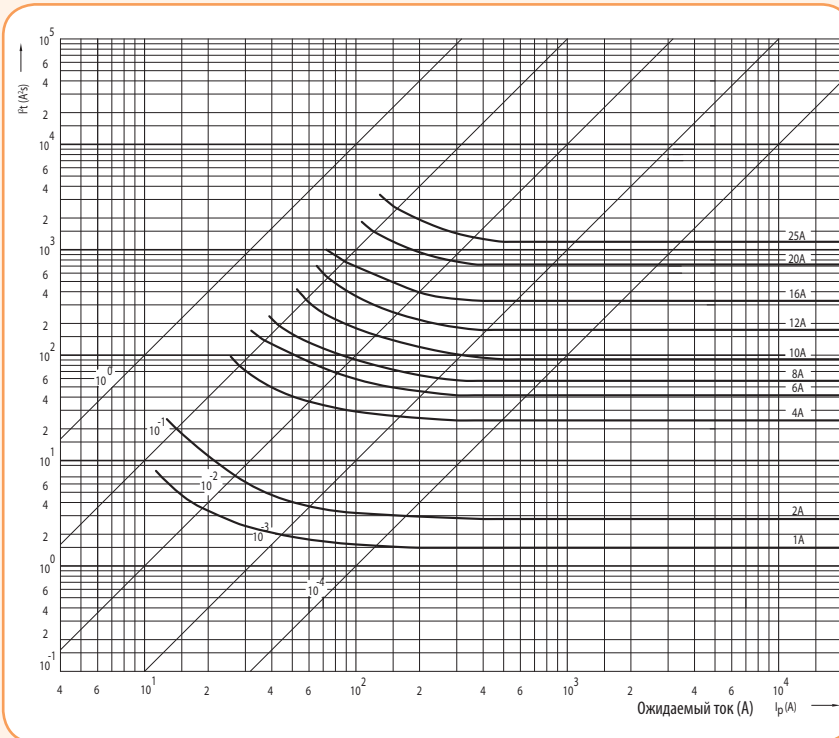
CH 8x32gG	
$I_N$ A	$P_v$ W
1	0,50
2	0,73
4	0,98
6	1,13
8	0,98
10	0,98
12	1,25
16	1,88
20	2,06
25	2,63



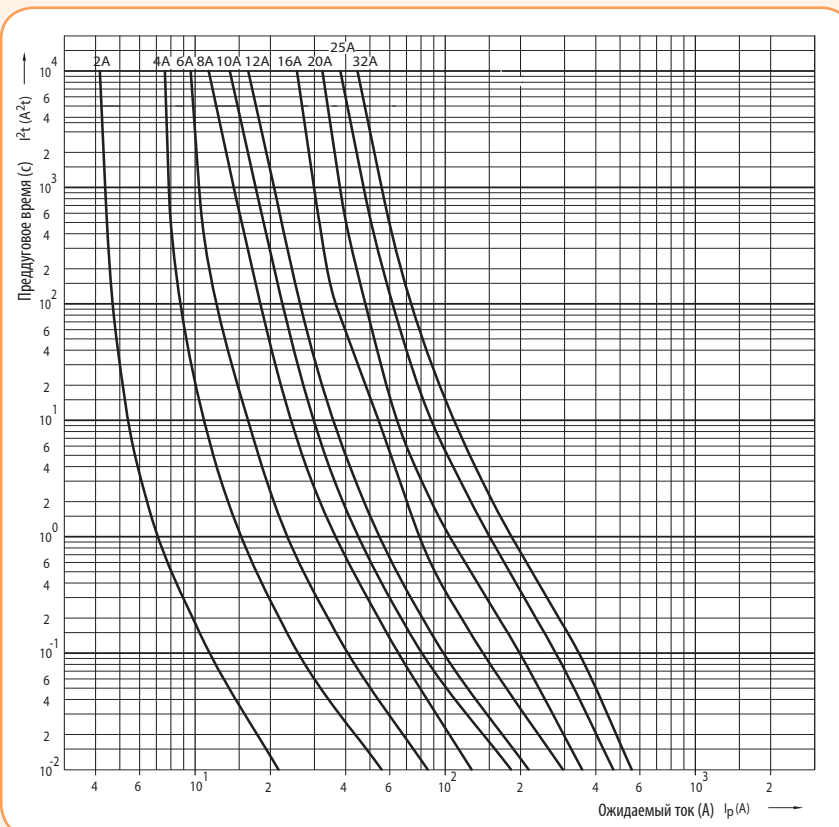
Характеристики ограничения тока цилиндрических предохранителей CH 8x32, gG



Характеристики I<sup>2</sup>t цилиндрических предохранителей CH 8x32, gG

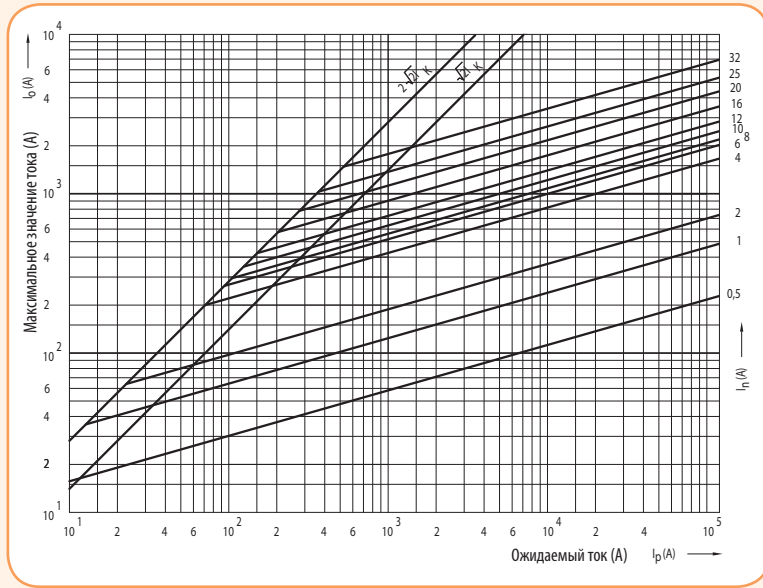


Токо-временные характеристики I/t цилиндрических предохранителей CH 10x38, gG

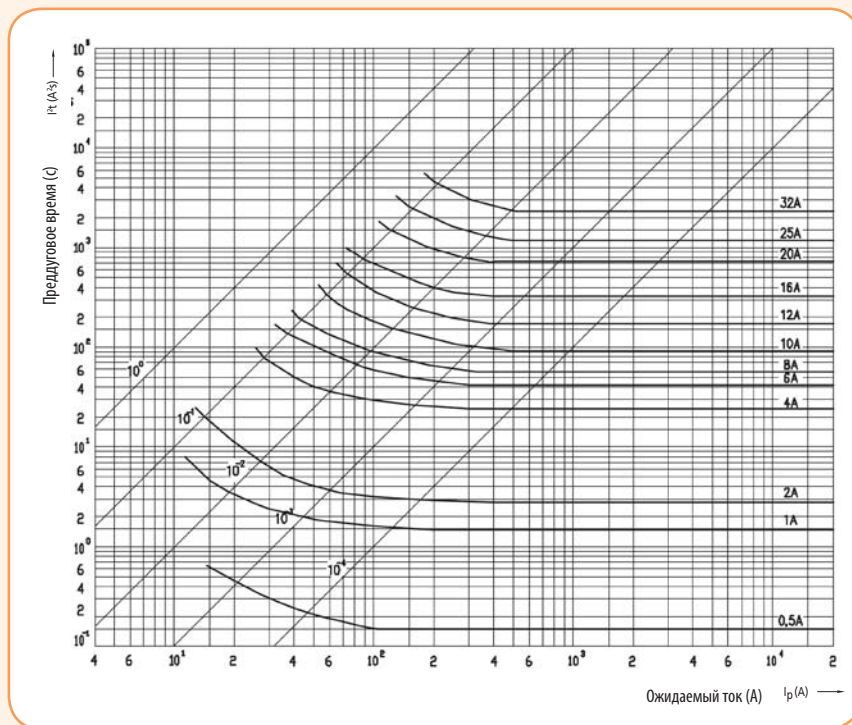


CH 10x38 gG	
I <sub>N</sub> A	P <sub>V</sub> W
0,5	0,31
1	0,53
2	0,95
4	1,40
6	1,58
8	1,13
10	1,19
12	1,58
16	2,85
20	2,81
25	3,13
32	3,00

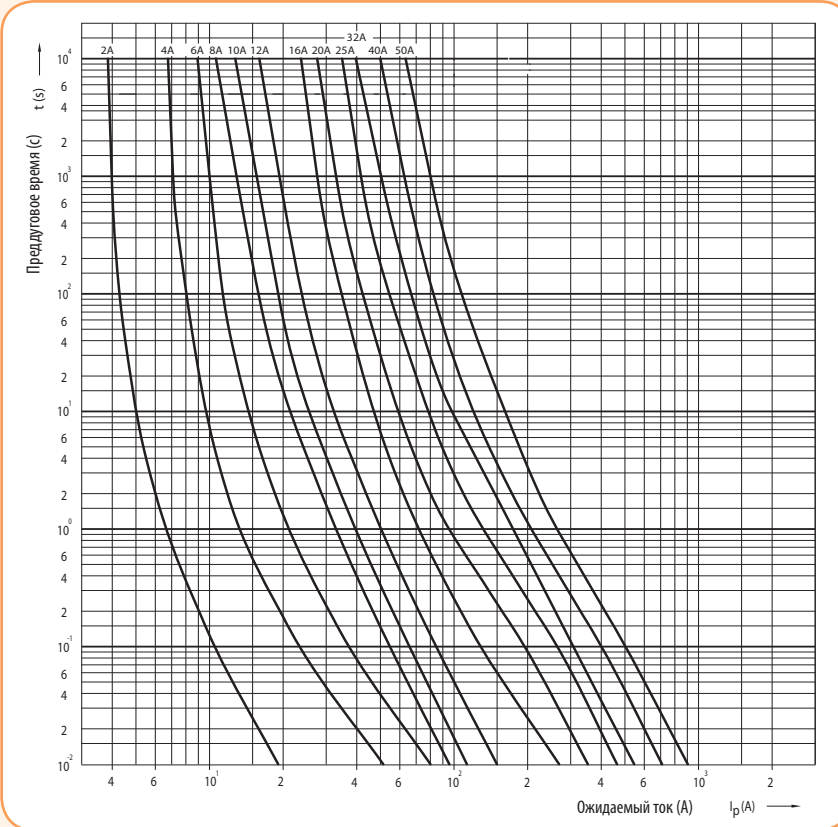
Характеристики ограничения тока цилиндрических предохранителей CH 10x38, gG



Характеристики I<sup>2</sup>t цилиндрических предохранителей CH 10x38, gG

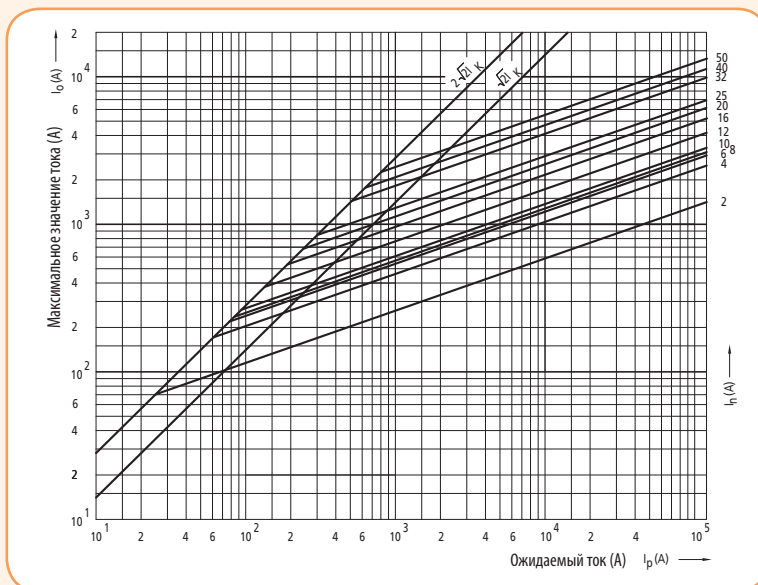


Токо-временные характеристики I/t цилиндрических предохранителей CH 14x51, gG



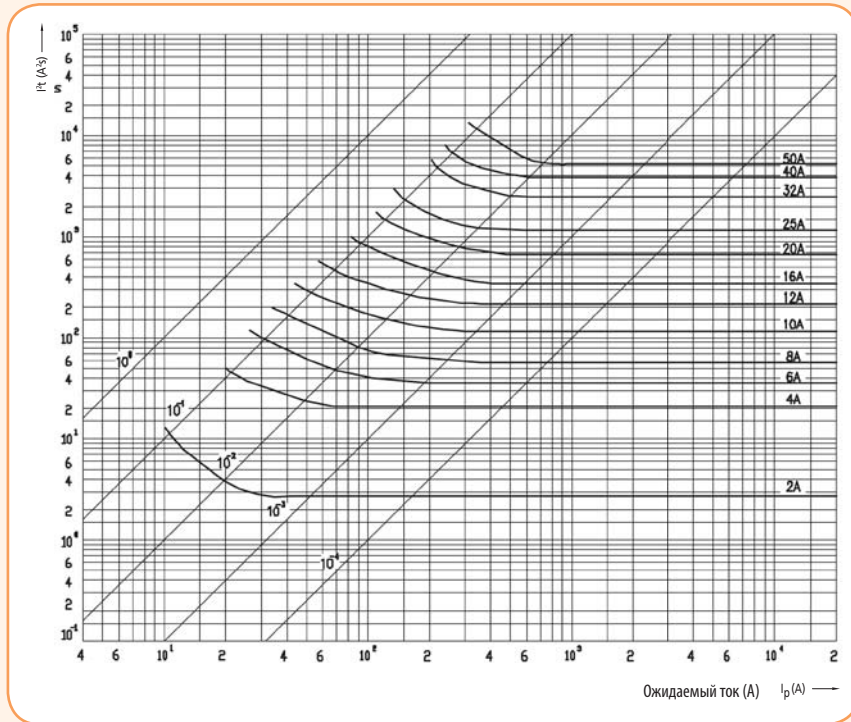
CH 14x51 gG	
$I_N$ A	Pv W
2	1,45
4	1,63
6	1,95
8	1,38
10	1,44
12	1,94
16	2,98
20	3,20
25	4,21
32	4,88
40	4,81
50	4,98

Характеристики ограничения тока цилиндрических предохранителей CH 14x51, gG

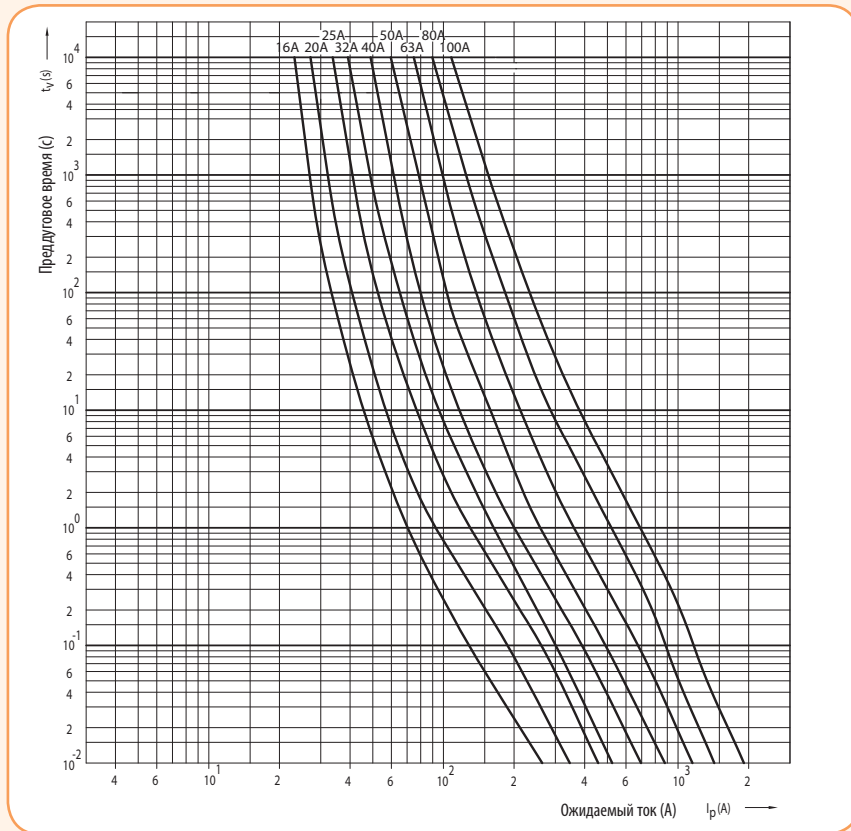


C

Характеристики I<sup>2</sup>t цилиндрических предохранителей CH 14x51, gG



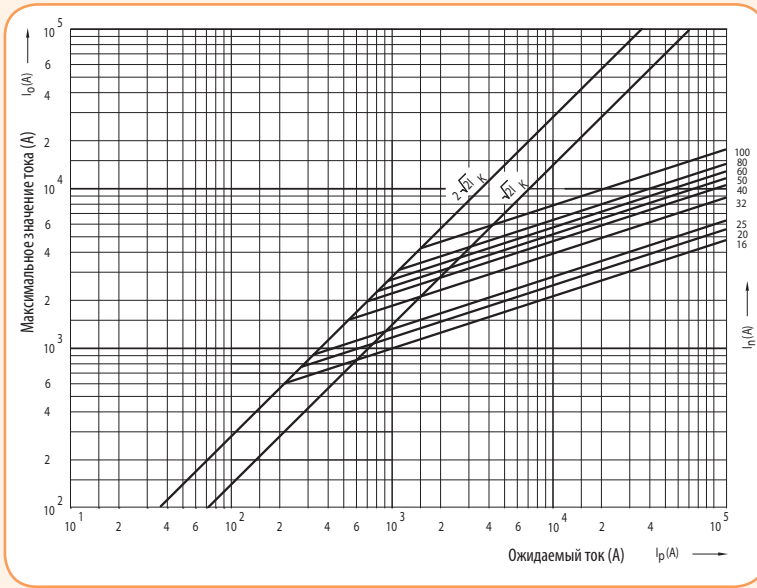
Токо-временные характеристики I/t цилиндрических предохранителей CH 22x58, gG



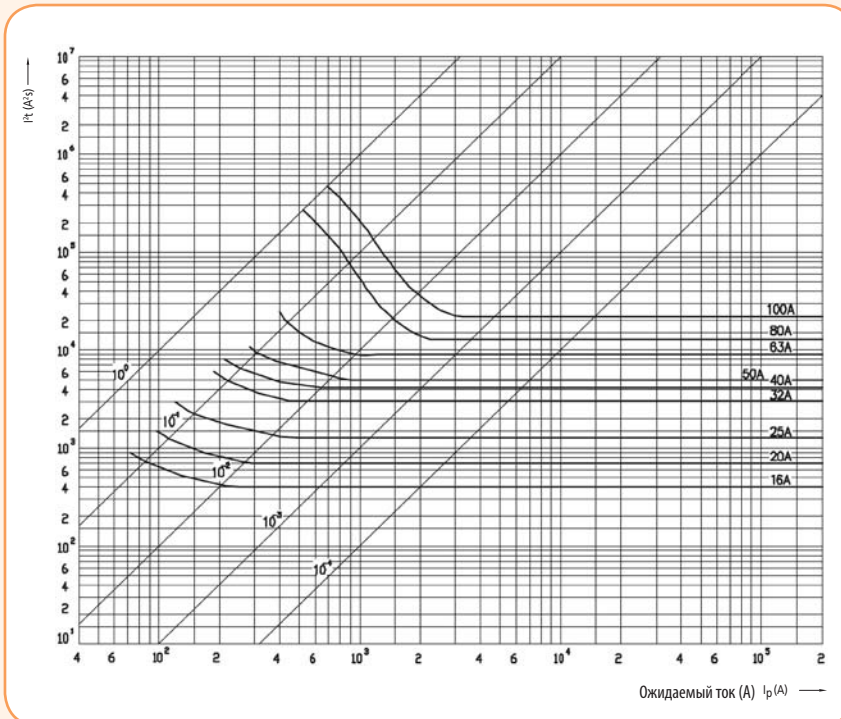
CH 22x58 gG

I <sub>n</sub> A	P <sub>v</sub> W
16	3,06
20	3,44
25	4,44
32	5,13
40	7,38
50	7,69
63	8,00
80	8,25
100	9,50

Характеристики ограничения тока цилиндрических предохранителей CH 22x58, gG



Характеристики  $I^2t$  цилиндрических предохранителей CH 22x58, gG



C

Токо-временные характеристики I/t цилиндрических предохранителей CH 10, 14, 22, aM

