



## Предельно допустимые режимы эксплуатации

Напряжение питания, входное напряжение ..... 5,25 В  
 Максимальное напряжение на каждом выходе ..... 10 В  
 Максимальный выходной ток на каждом выходе ..... 20,5 мА  
 Температура окружающей среды ..... -10... + 85 °С

### Таблица истинности

Входы					Выходы							Символы	
2 <sup>0</sup>	2 <sup>1</sup>	2 <sup>2</sup>	2 <sup>3</sup>	Г	А	В	С	Д	Е	F	G		
0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1
0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	2
1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	3
0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	4
1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	5
0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	6
1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	7
0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8
1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9
0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	Г
1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	Г
0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	Г
1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	S
0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	E
1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	Нет знака
X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Нет знака

**Примечание:** X — любая комбинация входных сигналов. Для входов: «1» —  $U_{вх}^1$ ; «0» —  $U_{вх}^0$ ; для выходов: «1» —  $I_{вых}^1$ ; «0» —  $I_{вых}^0$ .