

Таблица Г.1 – Размеры и параметры термометров ТСП-8042 ОК

Обозначение	Рис.	Схема	Размеры, мм					НСХ	Класс допуска	Масса, кг, не более
			L	l	l ₁	l ₂	l ₃			
ЮВМА.405211.039-00	Г.1	4 (3)	500	120	110	-	-	50П	А	1,2
-01								50П	В	
-02								100П	А	
-03								100П	В	
-04			630					50П	А	1,3
-05								50П	В	
-06								100П	А	
-07								100П	В	
-08			800					50П	А	1,5
-09								50П	В	
-10								100П	А	
-11								100П	В	
-12			870					50П	А	1,5
-13								50П	В	
-14								100П	А	
-15								100П	В	
-16			1000					50П	А	1,6
-17								50П	В	
-18								100П	А	
-19								100П	В	
-20			1250					50П	А	1,7
-21								50П	В	
-22								100П	А	
-23								100П	В	
-24			1426					50П	А	1,8
-25								50П	В	
-26								100П	А	
-27								100П	В	
-28			1470					50П	А	1,9
-29								50П	В	
-30								100П	А	
-31								100П	В	
-32			1600					50П	А	2,0
-33								50П	В	
-34								100П	А	
-35								100П	В	
-36			2000					50П	А	2,2
-37								50П	В	
-38								100П	А	
-39								100П	В	
-40			2050					50П	А	2,2
-41								50П	В	
-42								100П	А	
-43	100П	В								

Продолжение таблицы Г.1

Обозначение	Рис.	Схема	Размеры, мм					НСХ	Класс допуска	Масса, кг, не более
			L	l	l ₁	l ₂	l ₃			
ЮВМА.405211.039-44	Г.1	4 (3)	2196	120	110	-	-	50П	A	2,3
-45								50П	B	
-46								100П	A	
-47			100П					B		
-48			2500					50П	A	2,5
-49								50П	B	
-50								100П	A	
-51			100П					B		
-52			2526					50П	A	2,6
-53								50П	B	
-54								100П	A	
-55			100П		B					
-56			500		50П			A	1,2	
-57					50П			B		
-58					100П			A		
-59			100П		B					
-60			630		50П			A	1,3	
-61					50П			B		
-62					100П			A		
-63			100П		B					
-64			800		50П			A	1,5	
-65					50П			B		
-66					100П			A		
-67			100П		B					
-68			870		50П			A	1,5	
-69					50П			B		
-70					100П			A		
-71			100П		B					
-72			1000		50П			A	1,7	
-73					50П			B		
-74					100П			A		
-75			100П		B					
-76			1250		50П			A	1,8	
-77					50П			B		
-78					100П			A		
-79	100П	B								
-80	1426	50П	A	1,8						
-81		50П	B							
-82		100П	A							
-83	100П	B								
-84	1470	50П	A	1,9						
-85		50П	B							

Продолжение таблицы Г.1

Обозначение	Рис.	Схема	Размеры, мм					НСХ	Класс допуска	Масса, кг, не более				
			L	l	l ₁	l ₂	l ₃							
ЮВМА.405211.039-86	Г.1	4 (3)	1470	120	200	-	-	100П	A	1,9				
-87								100П	B					
-88			1600					50П	A	2,0				
-89								50П	B					
-90								100П	A					
-91								100П	B					
-92			2000					50П	A	2,2				
-93								50П	B					
-94								100П	A					
-95								100П	B					
-96			6010		50П			A	4,3					
-97					50П			B						
-98					100П			A						
-99					100П			B						
-100			3393		110			2300	1300	50П	A	2,9		
-101										50П	B			
-102										100П	A			
-103										100П	B			
ЮВМА.405211.040-00								2050	200	-	-	50П	A	2,2
-01												50П	B	
-02	100П	A												
-03	100П	B												
-04	2196	50П		A		2,3								
-05		50П		B										
-06		100П		A										
-07		100П		B										
-08	2500	50П		A		2,5								
-09		50П		B										
-10		100П		A										
-11		100П		B										
-12	2526	50П		A		2,6								
-13		50П	B											

Продолжение таблицы Г.1

Обозначение	Рис.	Схема	Размеры, мм					НСХ	Класс допуска	Масса, кг, не более		
			L	l	l ₁	l ₂	l ₃					
ЮВМА.405211.040-14	Г.1	4 (3)	2526	120	200	-	-	100П	А	2,6		
-15								100П	В			
-16	Г.2		500	80	200			-	-	50П	А	1,2
-17										50П	В	
-18										100П	А	
-19										100П	В	
-20			630							50П	А	1,3
-21										50П	В	
-22										100П	А	
-23										100П	В	
-24			675							50П	А	1,4
-25										50П	В	
-26										100П	А	
-27										100П	В	
-28			1000							50П	А	1,6
-29										50П	В	
-30	100П			А								
-31	100П			В								
-32	1250		50П	А	1,7							
-33			50П	В								
-34			100П	А								
-35			100П	В								
-36	1385		50П	А	1,8							
-37			50П	В								
-38			100П	А								
-39			100П	В								
-40	1455		50П	А	1,9							
-41			50П	В								
-42			100П	А								
-43			100П	В								
-44	1600		50П	А	2,0							
-45		50П	В									
-46		100П	А									
-47	1645	100П	В	2,1								
-48		50П	А									
-49		50П	В									
-50		100П	А									
-51							100П	В				

Продолжение таблицы Г.1

Обозначение	Рис.	Схема	Размеры, мм				Класс допуска	НСХ	Масса, кг, не более
			L	L ₁	L ₂	L ₃			
ЮВМА.405211.041-00	Г.8	4 (3)	630	577	—	—	А	50П	1,9
-01			675	622					
-02			785	732					
-03			800	747					
-04			830	777					
-05			1000	947					
-06			1250	1197					
-07			1305	1252					
-08			1365	1312					
-09			1430	1377					
-10			1455	1402					
-11			1540	1335					
-12			1600	1395	600	600			2,4
-13			1640	1460					
-14			1850	1645					
-15			1885	1680					
-16			2000	1947					
-17			2400	2347					
-18			2500	2447	1400	600			3,9
-19			2645	2592					
-20			2950	2897					
-21			3200	3147	1700	845			4,9
-22			3300	3247					
-23			4550	4497					
-24	3000	2947							

Продолжение таблицы В.1

Обозначение	Рис.	Схема	Размеры, мм				Класс допуска	НСХ	Масса, кг, не более			
			L	L ₁	L ₂	L ₃						
ЮВМА.405211.041-50	Г.9	4 (3)	630	577	—	—	А	50П	1,9			
-51			675	622								
-52			785	732								
-53			800	747								
-54			830	777								
-55			1000	947								
-56			1250	1197								
-57			1305	1252								
-58			1365	1312						—	600	2,4
-59			1430	1377								
-60			1455	1402								
-61			1540	1335								
-62			1600	1395								
-63			1640	1460								
-64			1850	1645								
-65			1885	1680	845	2,9						
-66			2000	1947	1550				750			
-67			2400	2347	1400				600			
-68			2500	2447								
-69			2645	2592								
-70			2950	2897								
-71			3200	3147								
-72			3300	3247						1700	845	
-73			4550	4497								
-74			3000	2947								4,9
-75	3385	3332	1,9									