

ДА - Абсолютное давление

Модель	Верхний предел измерений		Предел допускаемой основной погрешности $\pm \gamma$, %
	кПа	МПа	
2030	2,5		0,25; 0,5
	4,0		
	6,0		
	6,3		
	10,0		
	16,0		
	25,0		
	40,0		
2040	16,0		
	25,0		
	40,0		
	60,0		
	63,0		
	100,0		
	160,0		
	250,0		
2050, 2051		0,16	
		0,25	
		0,40	
		0,60	
		0,63	
		1,00	
		1,60	
		2,50	

ДИ - Избыточное давление

Модель	Верхний предел измерений		Предел допускаемой основной погрешности $\pm \gamma$, %
	кПа	МПа	
2110	0,10		0,25; 0,5
	0,16		
	0,25		
	0,40		
	0,60		
	0,63		
	1,00		
	1,60		
2120	0,6		0,2; 0,25; 0,5
	0,63		
	1,0		
	1,6		
	2,5		
	4,0		
	6,0		
	10,0		
2130	2,5		0,25; 0,5
	4,0		
	6,0		
	6,3		
	10,0		0,2; 0,25; 0,5
	16,0		
	25,0		
	40,0		
2140	16,0		0,25; 0,5
	25,0		
	40,0		
	60,0		
	63,0		0,2; 0,25; 0,5
	100,0		
	160,0		
	250,0		
2150 , 2151		0,16	0,25; 0,5
		0,25	
		0,4	
		0,6	
		0,63	0,2; 0,25; 0,5
		1,0	
		1,6	
		2,5	
2160 , 2161		1,0	0,25; 0,5
		1,6	
		2,5	
		4,0	
		6,0	0,2; 0,25; 0,5
		6,3	
		10,0	
		16,0	
2170 , 2171		6	0,25; 0,5
		6,3	
		10	
		16	
		25	0,2; 0,25; 0,5
		40	
		60	
		100	

ДВ - Разрежение

Модель	Верхний предел	Предел допускаемой основной погрешности $\pm\gamma$, %
	кПа	
2210	0,10	0,25; 0,5
	0,16	
	0,25	
	0,40	
	0,60	
	0,63	
	1,00	
	1,60	
2220	0,6	0,2; 0,25; 0,5
	0,63	
	1,0	
	1,6	
	2,5	
	4,0	
	6,0	
	10,0	
2230	2,5	0,25; 0,5
	4,0	
	6,0	
	6,3	
	10,0	
	16,0	0,2; 0,25; 0,5
	25,0	
	40,0	
2240	16,0	0,25; 0,5
	25,0	
	40,0	
	60,0	0,2; 0,25; 0,5
	63,0	
	100,0	

ДИВ - Давление-разрежение

Модель	Верхний предел измерений				Предел допускаемой основной погрешности $\pm \gamma$, %
	разрежения		избыточного давления		
	кПа	МПа	кПа	МПа	
2310	0,05		0,05		0,25; 0,5
	0,08		0,08		
	0,125		0,125		
	0,2		0,2		
	0,3		0,3		
	0,5		0,5		
	0,8		0,8		
2320	0,3		0,3		
	0,5		0,5		
	0,8		0,8		
	1,25		1,25		
	2,0		2,0		
	3,0		3,0		
	5,0		5,0		
2330	1,25		1,25		
	2,0		2,0		
	3,0		3,0		
	5,0		5,0		
	8,0		8,0		
	12,5		12,5		
	20		20		
2340	8		8		
	12,5		12,5		
	20		20		
	30		30		
	50		50		
	100		60		
	100		150		
2350		0,1		0,1	
		0,1		0,15	
		0,1		0,3	
		0,1		0,5	
		0,1		0,9	
		0,1		1,5	
		0,1		2,4	
2351		0,1		0,1	
		0,1		0,15	
		0,1		0,3	
		0,1		0,5	
		0,1		0,9	
		0,1		1,5	
		0,1		2,4	

ДД - Разность давлений

Модель	Верхний предел измерений		Предельно допустимое рабочее избыточное давление	Предел допускаемой основной погрешности $\pm \gamma$, %	
	кПа	МПа	МПа		
2410	0,1		4,0	0,5	
	0,16				
	0,25				
	0,4			4,0	0,25; 0,5
	0,6				
	0,63				
	1,0				
1,6					
2420	0,6		4,0 , 10,0	0,5	
	1,0			0,25; 0,5	
	1,6				
	2,5			0,2; 0,25; 0,5	
	4,0				
	6,0				
	6,3			0,2; 0,25; 0,5	
10,0					
2430	2,5		16 , 25	0,25; 0,5	
	4,0				
	6,0				
	6,3			0,2; 0,25; 0,5	
	10				
	16				
	25				
40					
2434	2,5		40	0,25; 0,5	
	4,0				
	6,0				
	6,3			0,2; 0,25; 0,5	
	10				
	16				
	25				
40					
2440	16		16 , 25	0,25; 0,5	
	25				
	40				
	60			0,2; 0,25; 0,5	
	63				
	100				
	160				
250					
2444	16		40	0,25; 0,5	
	25				
	40				
	60			0,2; 0,25; 0,5	
	63				
	100				
	160				
250					
2450		0,25	16,0	0,25; 0,5	
		0,4			
		0,6			
		0,63			
		1,0			
		1,6			
2460		1,6	16,0	0,25; 0,5	
		2,5			
		4,0			
		6,0			
		10,0			
	16,0				

ДГ - Гидростатическое давление

Модель	Верхний предел измерений	Предельно допустимое рабочее избыточное давление	Предел допускаемой основной погрешности $\pm y$, %
	кПа	МПа	
2520 2521	0,6	4,0	0,25; 0,5
	1,0		
	1,6		
	2,5		
	4,0		
	6,0		
	6,3		
	10		
2530 2531	2,5	4,0	0,25; 0,5
	4,0		
	6,0		
	6,3		
	10		
	16		
	25		
	40		
2540 2541	16	4,0	0,25; 0,5
	25		
	40		
	63		
	100		
	250		