

Средн.

$P_{в.д.} \text{ мм. см.}$	100S	2040	1016	1000	97,5	93,7	92,5	90,7	89,8	87,8	86,5	85,4	84,2	82,8
$P_{н.д.} \text{ мм. см.}$	26,5	28,8	31,7	34,1	35,5	36,8	41,1	42,4	43,8	45,4	46,6	47,8	49,1	50,1
$P_{д.д.} \text{ мм. см.}$	80	78,8	65,9	65,8	62	58,9	51,4	48,3	46	44,4	38,8	37,8	35,1	32,7
$P, \text{ Тн}$														
$T, ^\circ\text{C}$	33,4	32,2	310	307	290	28,0	15,8	25,0	24,0	23,0	22,0	11,0	20,0	19,0
T, K	306,5	305,3	304,1	303,8	302,1	301,1	298,9	298,1	297,1	296,1	285,1	294,1	293,1	292,1

[Signature]

Точность

температурный: $\sigma_t = 0,1^\circ\text{C}$

температура: $\sigma_T = 0,1^\circ\text{C} = 0,1 K$

2270

Р 83,9 мм \neq 2,6 мм

$p = 35.8$ all from com.

2024

Summary

$f_1 \in (423 \rightarrow 1213)$ Ymeruabw 202
 $f_2 = 2909$ Te

ΔL_{ma}	800 ³	467	90	146	196
------------------------	-----------------------------	-----	----	-----	-----

$f_2 = 2096$
~~2000~~ Te

ΔL_{ma}	0	58	145 ¹¹⁷	781	240	22
------------------------	--------------	----	-------------------------------	-----	-----	---------------

$f_3 = 2508$ Te

ΔL_{ma}	575 ⁵	52*	705	757	208
------------------------	-----------------------------	-----	-----	-----	-----

$f_4 = 3038$
~~30753029~~ Te

ΔL_{ma}	13111 ⁶	1711 ⁵⁷	96	140	185
------------------------	-------------------------------	-------------------------------	----	-----	-----

~~$f_5 = 2894$ Te~~

Boggyr

ΔL_{ma}	589	730	728	536
------------------------	-----	-----	-----	-----

5

3479
 $f_1 = \cancel{3482} \text{ Tg}$ Boggys

$\Delta L, \text{mm}$	5	48	99	148	198
-----------------------	---	----	----	-----	-----

$f_2 = 40521 \text{ Tg}$

$\Delta L, \text{mm}$	0	40	81	120	160
-----------------------	---	----	----	-----	-----

$f_3 = 5111 \text{ Tg}$

$\Delta L, \text{mm}$	26	0	34	69	101	135	170
-----------------------	---------------	---	----	----	-----	-----	----------------

$f_4 = 3890 \text{ Tg}$

SL, mm	0	40	81	120	160
-------------------	---	----	----	-----	-----

✓

Boggys
 $G = 550 \text{ mm}$ 1071 1280 1501 1712 1922 2132
 (2398 2805)

~~SL, mm 1071 1280 1501 1712 1922 2132~~

Yulekka 16.10.2003
 Le 570

$T=30^{\circ}\text{C}$

f, I_g | 186 | 502 | 782 | 2005 | 1246

$T=40^{\circ}\text{C}$

f, I_g | 167 | 514 | 768 | 2014 | 1180

$T=50^{\circ}\text{C}$

f, I_g | 270 | 520 | 773 | 2034 | 1223

$T=60^{\circ}\text{C}$

f, I_g | 275 | 524 | 780 | 2044 | 1301

[Signature]