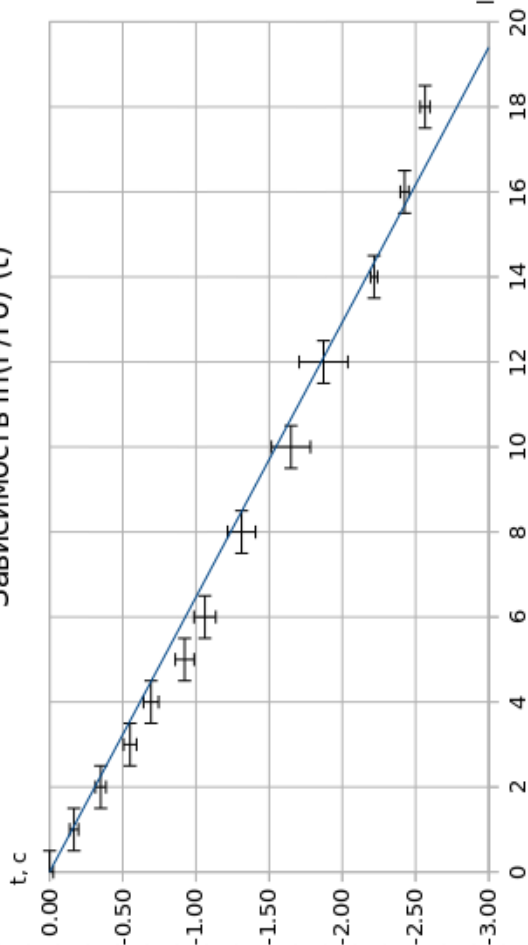


Зависимость $\ln(P/P_0)$ (t)

t, c

 $\ln(P/P_0)$ 

Улучшение вакуума					
t, c	U, мкВ	U, мкВ	<P>, мкторр	ln(P/P ₀)	σ ln(P/P ₀)
0	7.8	7.8	780	0.00	0.03
1	6.6	6.6	660	-0.17	0.03
2	5.4	5.6	550	-0.35	0.04
3	4.4	4.6	450	-0.55	0.04
4	3.8	4	390	-0.69	0.05
5	3.2	3	310	-0.92	0.06
6	2.6	2.8	270	-1.06	0.07
8	2.2	2	210	-1.31	0.10
10	1.4	1.6	150	-1.65	0.13
12	1.2	1.2	120	-1.87	0.17
14	0.85	0.85	85	-2.22	0.02
16	0.68	0.7	69	-2.43	0.03
18	0.6	0.6	60	-2.56	0.03

Ухудшение вакуума

t, c	U, мкВ	U, мкВ	<P>, мкторр
0	0.6	0.6	60
1	0.72	0.74	73
2	0.78	0.78	78
3	0.82	0.8	81
4	0.92	0.92	92
8	1.2	1.2	120
15	1.8	1.8	180
20	2.2	2.2	220
25	2.6	2.6	260
30	3	3	300
35	3.4	3.4	340
40	3.8	3.8	380
45	4.2	4.2	420
50	4.6	4.6	460
55	5	5	500
60	5.4	5.4	540
65	5.8	5.8	580
70	6.2	6.2	620
75	6.6	6.6	660
80	7	7	700
85	7.4	7.4	740

Зависимость p(t)

p, мкторр

t, c

