6		Улучшение вакуума						
ln(P/Po)		t, c	U, мкВ	U, мкВ	<Р>, мкторр	In(P/Po)	σ ln(P/Po)	
		0	7.8	7.8	780	0.00	0.03	
	7	1	6.6	6.6	660	-0.17	0.03	
		2	5.4	5.6	550	-0.35	0.04	
₩	٥	3	4.4	4.6	450	-0.55	0.04	
T/ "	1	4	3.8	4	. 390	-0.69	0.05	
/		5	3.2	3	310	-0.92	0.06	
12 14	4	6	2.6	2.8	270	-1.06	0.07	
		8	2.2	2	210	-1.31	0.10	
4 4	ŧ.	10	1.4	1.6	150	-1.65	0.13	
/I "	' [12	1.2	1.2	120	-1.87	0.17	
(14	0.85	0.85	85	-2.22	0.02	
12	4	16	0.68	0.7	69	-2.43	0.03	
		18	0.6	0.6	60	-2.56	0.03	
<u> </u>	ج َ							
	1		/	Ухудшение вакуума				

<u> </u>	12	
1	10	
1	- ∞	
<u> </u>	- 9	
4	- 4	
A -	- 2	
	0	

Зависимость In(P/Po) (t)

Ухудшение вакуума									
t, c	U, мкВ	U, мкВ	<Р>, мкторр						
0	0.6	0.6	60						
1	0.72	0.74	73						
2	0.78	0.78	78						
3 4	0.82	0.8	81						
	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						

