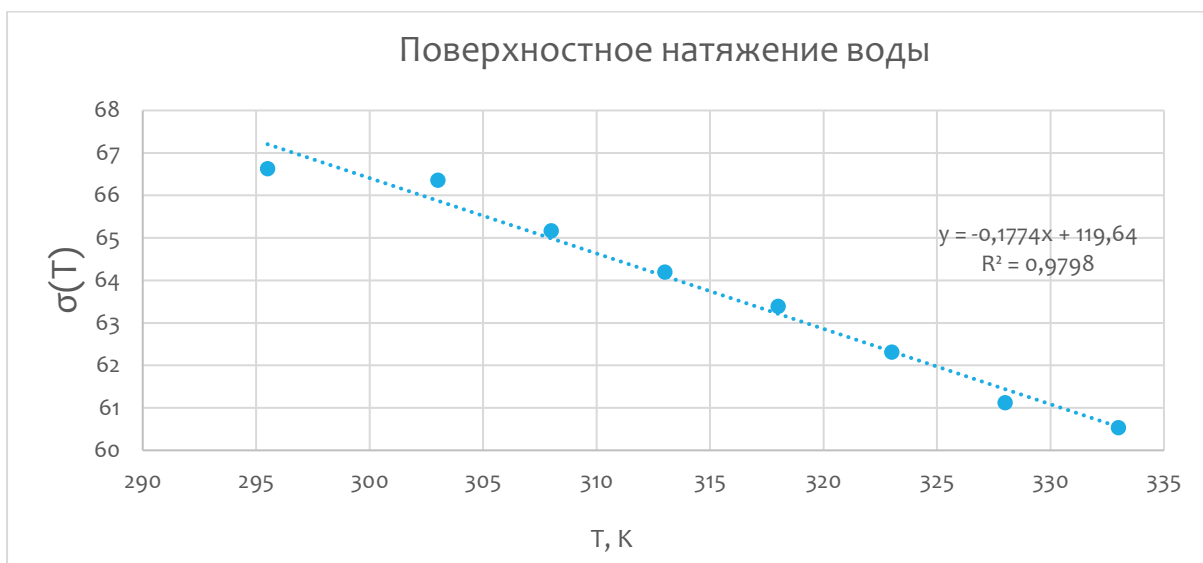


T, C	T, K	P, mm	P, Па	▲P, Па	$\sigma(T)$, 10^{-3} Н/м
22,5	295,5	203	398,15	242,2751275	66,62566006
30	303	202,5	397,1693	241,2944625	66,35597719
35	308	200,3	392,8544	236,9795365	65,16937254
40	313	198,5	389,324	233,4491425	64,19851419
45	318	197	386,382	230,5071475	63,38946556
50	323	195	382,4594	226,5844875	62,31073406
55	328	192,8	378,1444	222,2695615	61,12412941
60	333	191,7	375,987	220,1120985	60,53082709



Эталонные значения для дистиллированной воды:

0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
75,64	74,22	72,25	71,18	69,56	67,91	66,18	64,42	62,61	60,75	58,85