1. Вывод: снижение ускорения на большом количестве потоков происходит из-за того, что тратиться время на создание потоков.

	количество потоков																									
							2			4			7	1			8			16			20			4
M=N		T1		T2		S2	T4		S4	T	7	S7		T8		S8		T16	S16		T20	S20		T40	S40	
	20000		1,13085		0,544242		1,98317	0,298115		3,64788	0,167039		6,41429	9	0,182891		7,22053	0,0974002	2	13,9081	0,080704	15	15,6559	0,0654757	1	20,807
	40000		5,06502		2,60833		1,94187	1,31037		3,58396	0,736095		6,37224	ļ	0,658756		7,04847	0,307063	3	14,5059	0,26751	.1	16,8745	0,267976	i	19,108

