BFS-forward threshold correlation matrix

(for predicted distance–4 behavior)																					
	1 -		1	1	1	1	1	1	0.99	0.98	0.95	0.92	0.89	0.86	0.83	0.81	0.8	0.79	0.79	0.79	0.79
	2-	1		1	1	1	1	1	0.99	0.98	0.95	0.92	0.89	0.86	0.83	0.81	0.8	0.79	0.79	0.79	0.79
	3 -	1	1		1	1	1	1	0.99	0.98	0.95	0.92	0.89	0.86	0.83	0.81	0.8	0.79	0.79	0.79	0.79
	4 -	1	1	1		1	1	1	0.99	0.98	0.96	0.92	0.89	0.86	0.83	0.81	0.8	0.79	0.79	0.79	0.79
	5 -	1	1	1	1		1	1	1	0.98	0.96	0.92	0.89	0.86	0.83	0.81	8.0	8.0	0.79	0.79	0.79
	6-	1	1	1	1	1		1	1	0.98	0.96	0.93	0.89	0.86	0.84	0.82	8.0	8.0	8.0	0.79	0.79
	7 -	1	1	1	1	1	1		1	0.99	0.97	0.93	0.9	0.87	0.84	0.83	0.81	0.81	8.0	8.0	8.0
	8 -	0.99	0.99	0.99	0.99	1	1	1		1	0.98	0.95	0.92	0.89	0.86	0.84	0.83	0.82	0.82	0.82	0.82
	9 -	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.99	1		0.99	0.97	0.95	0.92	0.89	0.87	0.85	0.85	0.84	0.84	0.84
from	10 -	0.95	0.95	0.95	0.96	0.96	0.96	0.97	0.98	0.99		0.99	0.98	0.95	0.92	0.9	0.88	0.88	0.87	0.87	0.87
ţ.	11 -	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.93	0.93	0.95	0.97	0.99		0.99	0.98	0.95	0.93	0.91	0.9	0.9	0.9	0.9
	12 -	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.89	0.9	0.92	0.95	0.98	0.99		0.99	0.97	0.95	0.94	0.93	0.93	0.93	0.93
	13 -	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	0.86	0.87	0.89	0.92	0.95	0.98	0.99		0.99	0.98	0.97	0.96	0.96	0.95	0.95
	14 -	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.84	0.84	0.86	0.89	0.92	0.95	0.97	0.99		1	0.99	0.98	0.98	0.98	0.98
	15 -	0.81	0.81	0.81	0.81	0.81	0.82	0.83	0.84	0.87	0.9	0.93	0.95	0.98	1		1	1	0.99	0.99	0.99
1 1	16 -	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.81	0.83	0.85	0.88	0.91	0.94	0.97	0.99	1		1	1	1	1
	17 -	0.79	0.79	0.79	0.79	0.8	0.8	0.81	0.82	0.85	0.88	0.9	0.93	0.96	0.98	1	1		1	1	1
	18 -	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.8	0.8	0.82	0.84	0.87	0.9	0.93	0.96	0.98	0.99	1	1		1	1
	19 -	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.8	0.82	0.84	0.87	0.9	0.93	0.95	0.98	0.99	1	1	1		1
	20 -	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79	0.8	0.82	0.84	0.87	0.9	0.93	0.95	0.98	0.99	1	1	1	1	
		-	2-	ر	4	5-	9	7-	- ∞	о	10	7	12-	13-	14-	15-	16-	17-	18	19-	20-